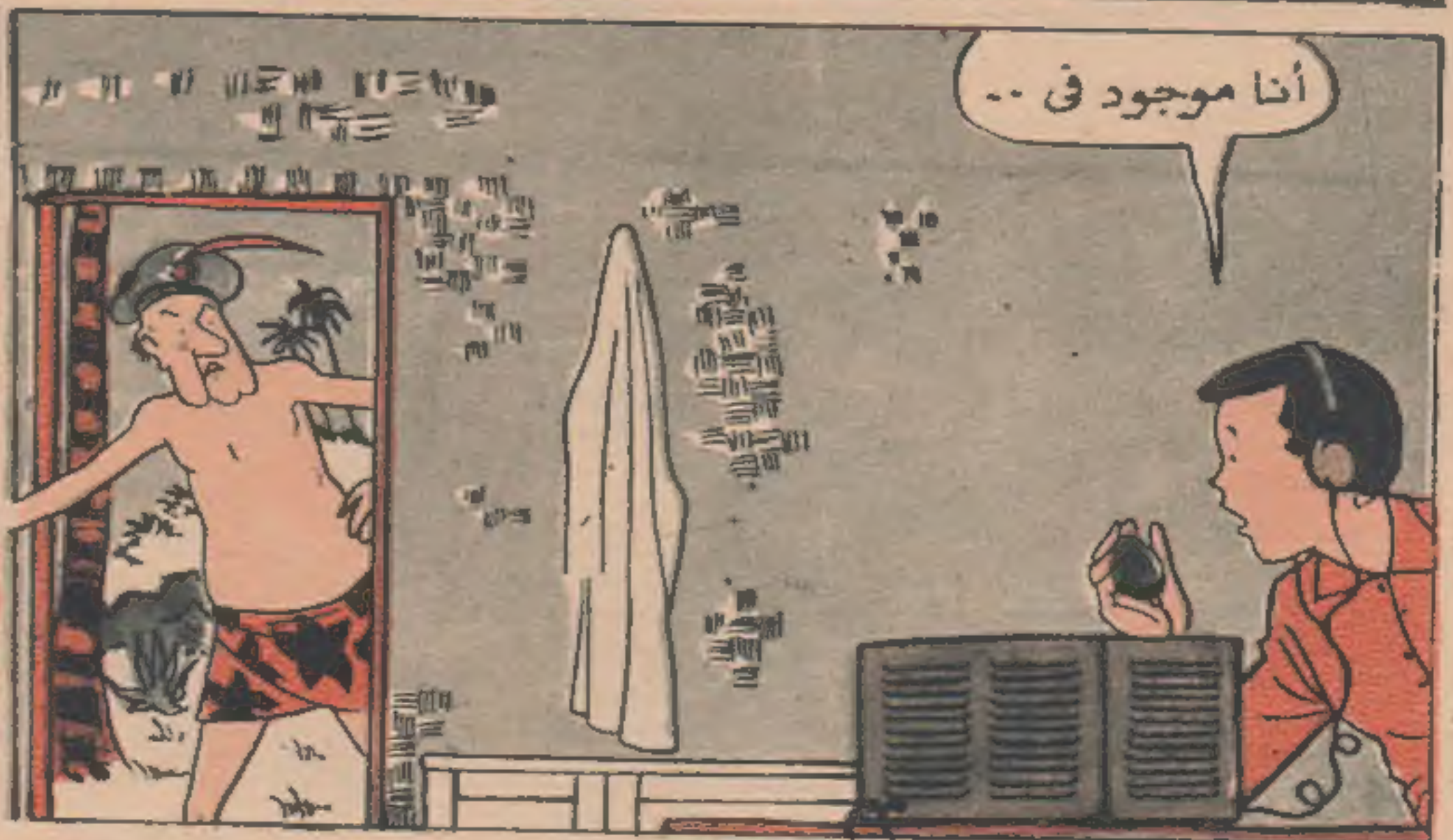
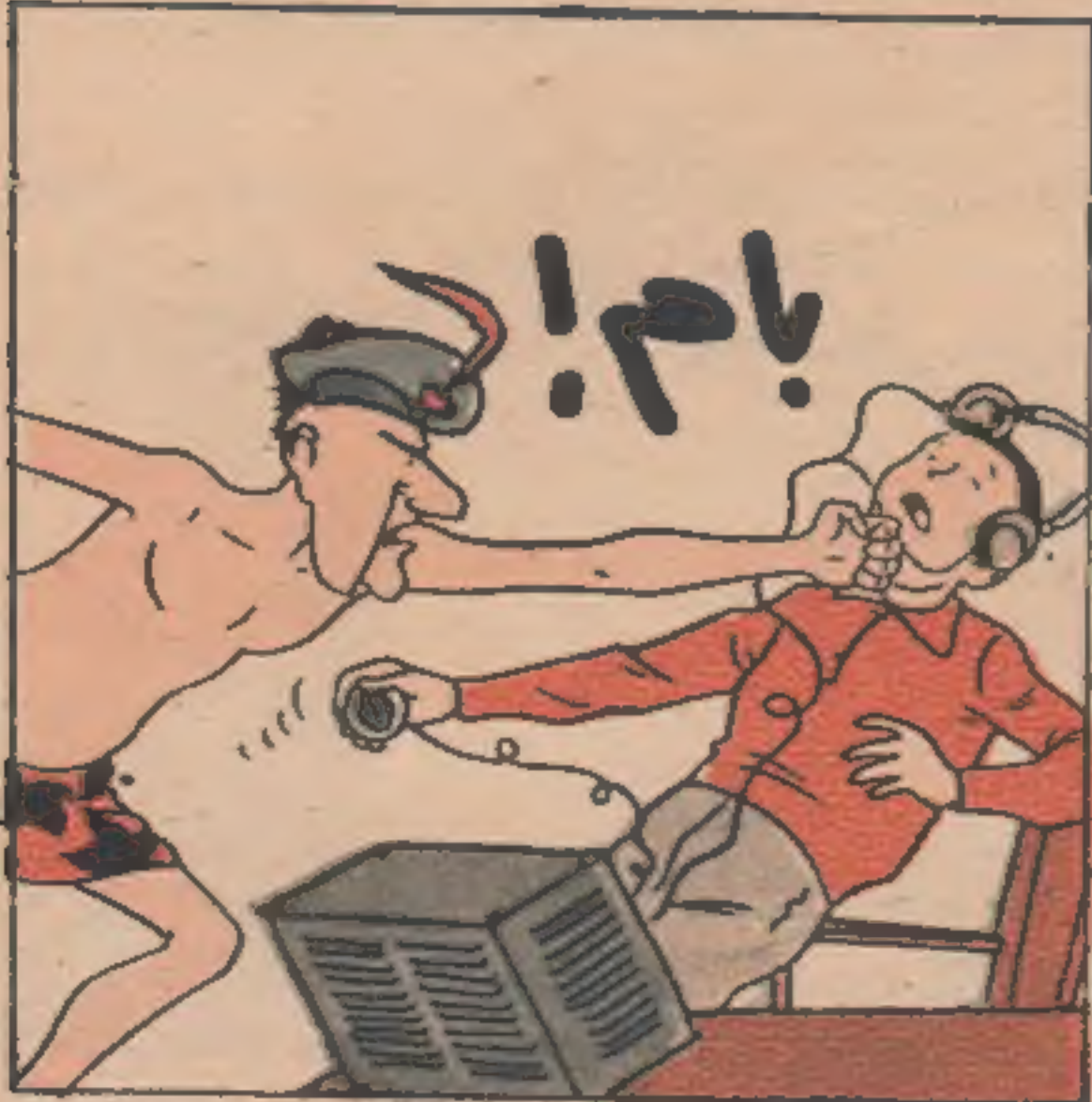


الكشف « أمين » و « أشرف » و « بدر » أن نادي راميس مركز للجاسوسية ، وأن عصاية الجواسيس قد اختطفت العالم « كيمي » ووضعت في قوامة تيسر آليا ، ثم تمكنت العصاية من القبض على الأولاد ماعدا « أشرف » .. وألقته في البحر !











# مذكرات الكفريت الصغير!

السيب

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة



السيب

السيب ٢٥ يومية



طلبت اليوم من جدي ان يساعدني في عمل حظيرة الدجاج التي قرر ان يقيمها فوق سطح المنزل ، فقبل بشرط الا اقوم بعمل اي شقاوة .  
وصعدنا الى السطح واخذنا نعمل حتى انتهينا من بناء الحظيرة قرب الظهر ، ودخل جدي الحظيرة ليجمع ادواته المبعثرة بداخلها ، وهنا لم أستطع مقاومة الاغراء ..  
اخرجت من جيبى قفلا صغيرا اغلقت به باب الحظيرة من الخارج ، واطلقت لساقى العنان .  
وكان صياح جدي يلاحقني وانا انزل السلم ، فلما وصلت الى اخر درجة تلقفتني يدا والدتي التي ارغمتني على العودة الى السطح لاطلاق سراح جدي ..  
ولم يعاقبني جدي واكتفى بان اعتذرت اليه ، فانه رجل متسامح وقد فهم انني لم أقصد سوى مداعبته .

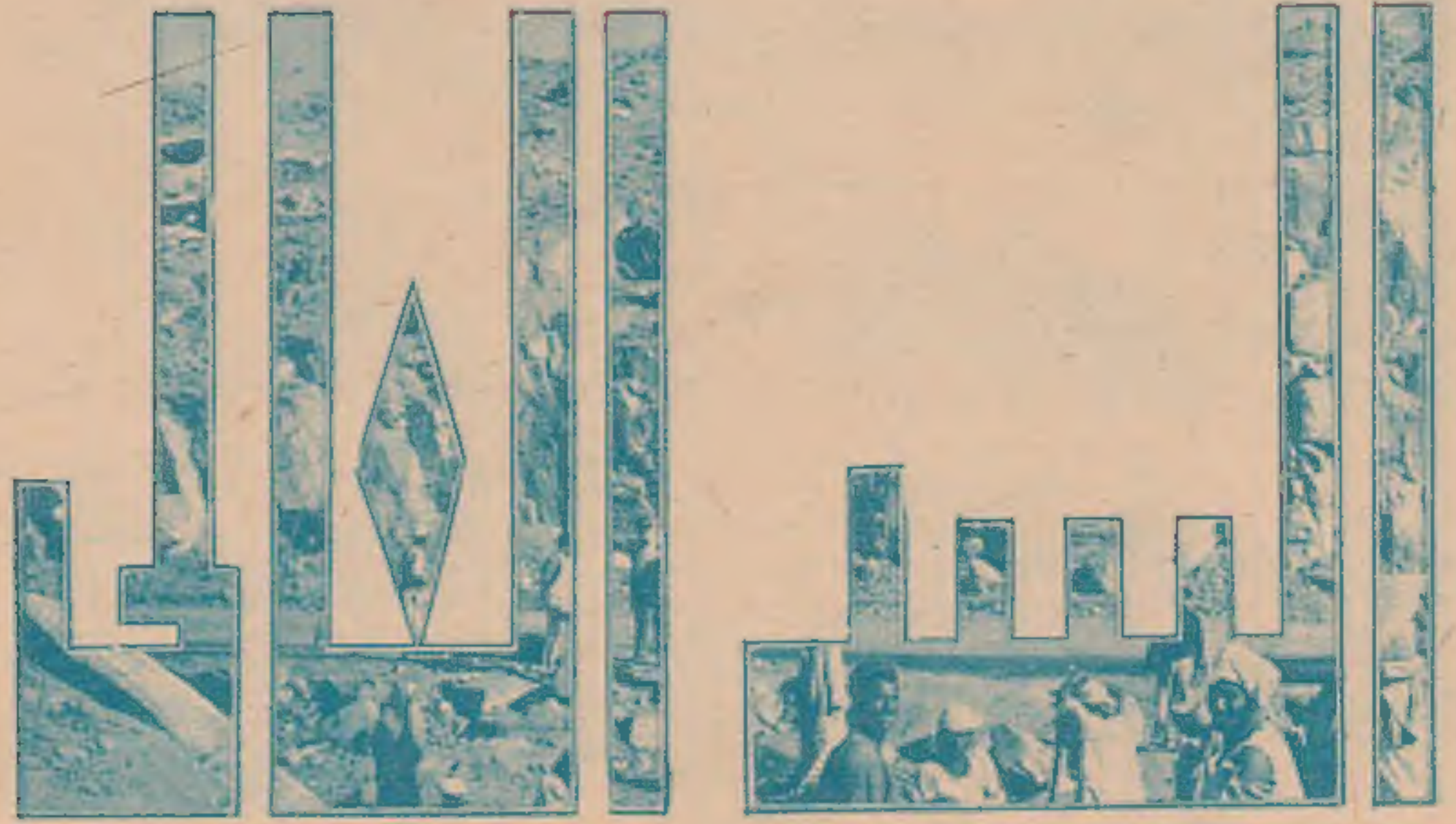
الجمعة ٢٨ يومية

فكرت قبل الذهاب الى السينما مع خالتي « ميمي » ان اعمل فصلا في جدي .  
فانتهزت فرصة دخوله الى الحمام واسرعت الى دولاب الاحذية الصغير ، واخرجت جميع الاحذية ثم عقدت اربطتها في بعضها البعض وعلقتها في « شنكل » النافذة من الخارج .  
رجعت من حفلة السينما وانا مسرور ، ولكن لم تدم هذه الحالة طويلا ، فقد قابلني جدي بوجه جاد لم اتعوده ، وسألني عن احذيتي التي بحث عنها في كل مكان ولم يجدها ، فاضطر الى البقاء في المنزل ، ورجوته ان يهديه اعصابه لانني علقتها خارج النافذة كي « تنهوى » .  
ولمحت شبح ابتسامة على وجه جدي وانا اعيد اليه الاحذية وقد امرني ان احضر الورنيش وان امسح الاحذية جيدا تكفيرا عن ذنبي .  
ونفدت امره .  
الى هنا تنتهي مذكراتي لانني مسافر في رحلة بعد يومين .

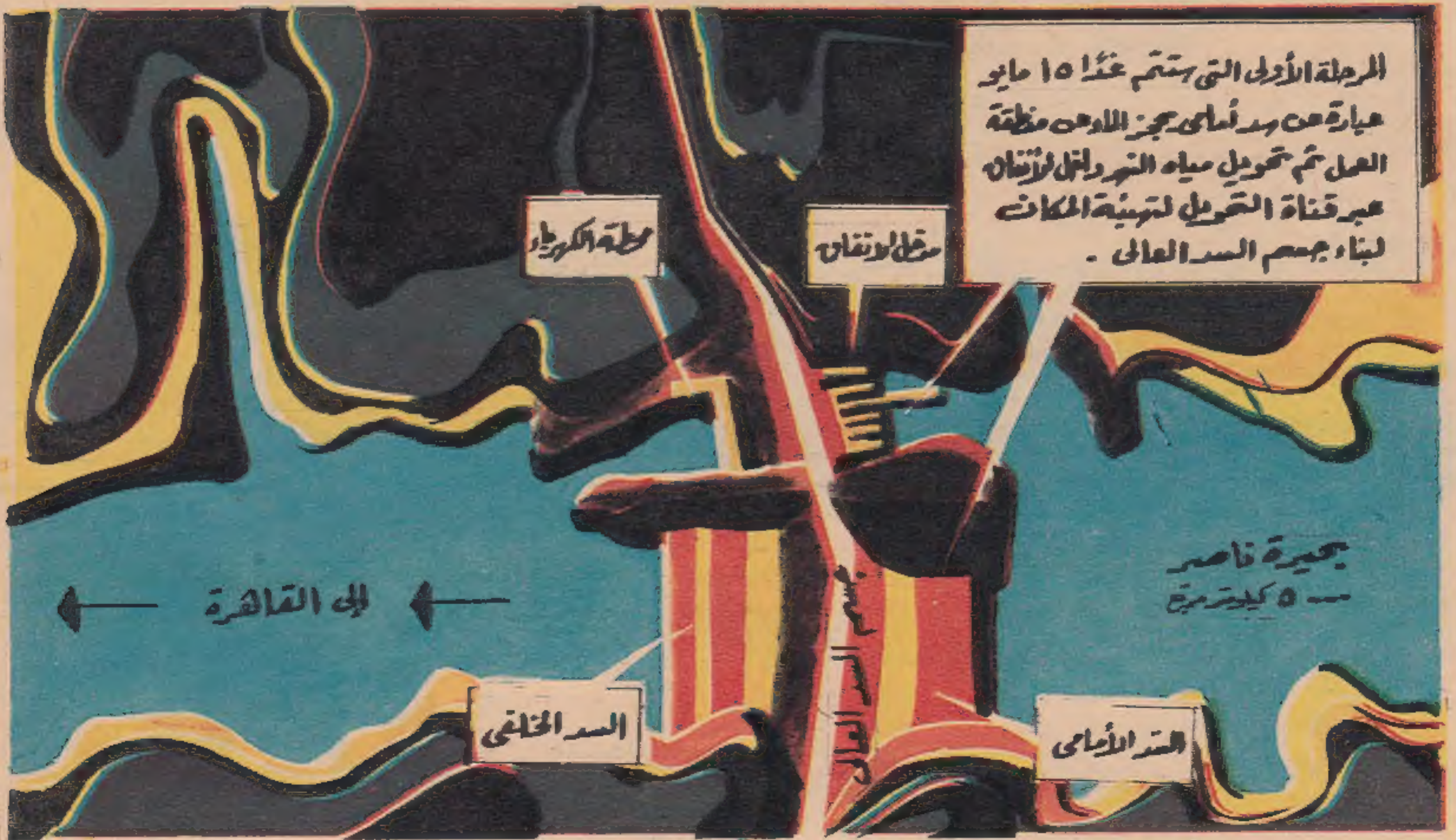




# معجزة على شاطئ النيل

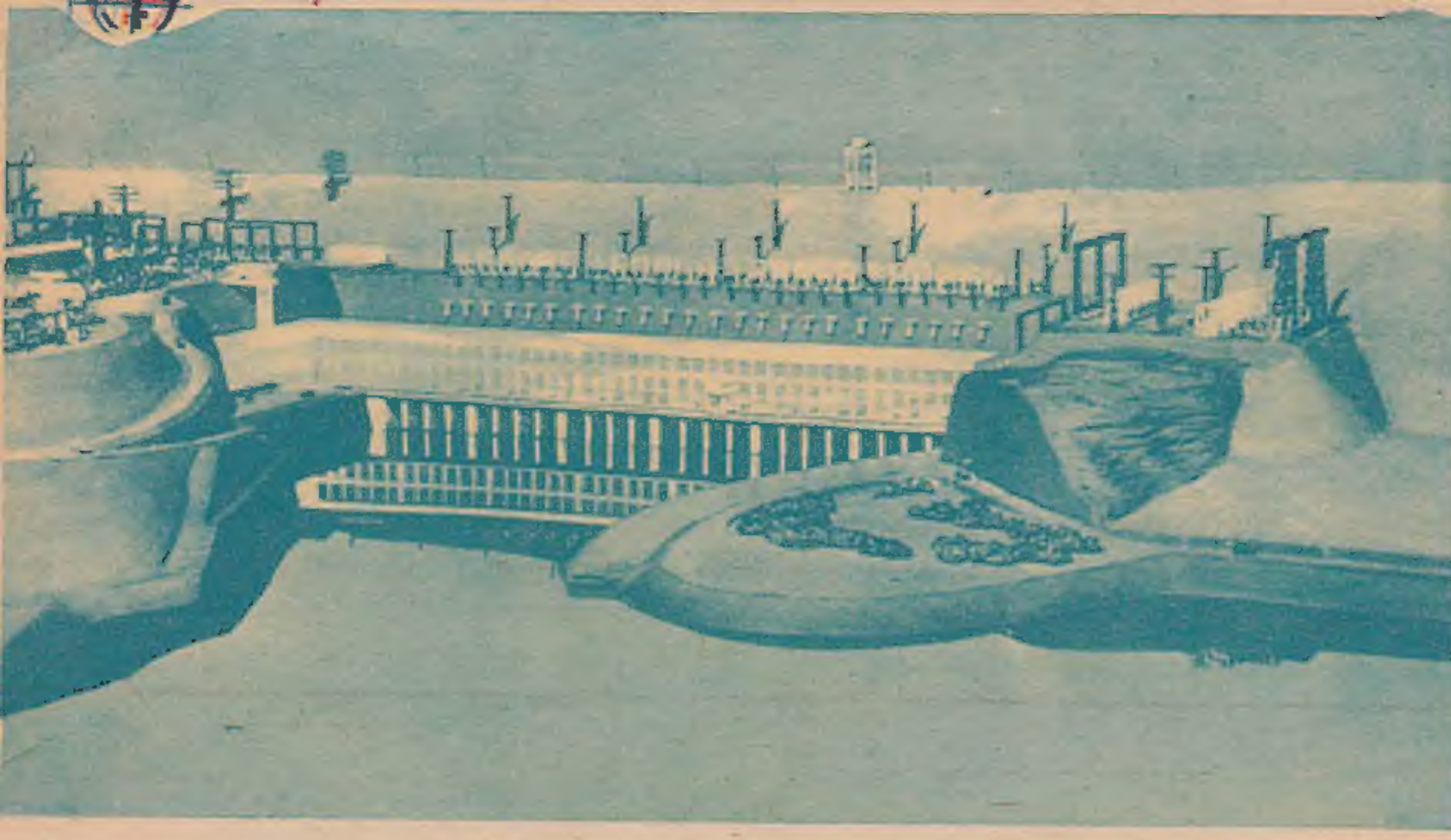


كل الناس يتحدثون عن معجزة تقف أمامهم ، معجزة على النيل الخالد ، معجزة السد العالي .. هذه المعجزة يصنعها المصريون مهندسون وعمال . كلهم أبطال .. هذه المعجزة لن تستغرق من عمر الزمن أكثر من عشر سنوات .. وستمتد آثارها في عمر الزمن مئات السنين .



غداً تتم المرحلة الأولى .. وهي التي تبدو في هذه الصورة ، فتحويل مياه النيل من مجرى العادي داخل الاتفاق عبر قناة التحويل لتغلي مكاناً لبناء جسم السد لكي تبدأ المرحلة الثانية .





## قصة سد .. وعرب

تبدأ قصة السد العالي مع الثورة عام ١٩٥٢ .. لقد فكرت الثورة في ضرورة مواجهة الزيادة المستمرة في عدد السكان .. وكان مشروع السد العالي أحد الحلول الضخمة والضرورية لمواجهة زيادة السكان، ولتوفير الحياة الكريمة

للمصريين .. وتمت كل الأبحاث الخاصة بالسد ... وتقدمت مصر الى البنك الدولي لتمويل المشروع .. ووافق البنك في أول الأمر .. ووافقت أمريكا وبريطانيا على تقديم المساعدة .. ولكن الاستعمار أدرك خطر هذا المشروع عليه .. أدرك أن مصر العظمى ستولد مع هذا المشروع، فسحبت الدول الاستعمارية عرضها لتمويل المشروع ... وردت مصر عليها بتأميم شركة القناة .. وتحالفت الدول الثلاث « بريطانيا وفرنسا واسرائيل » لضرب مصر ... ووقع العدوان الثلاثي وأوشك أن يتحول الى حرب عالمية .. وانتصرت مصر .. وفشل العدوان .. ولم تتراجع مصر عن تنفيذ مشروعها الثوري .. فطلبت قروضاً من الدول الصديقة، وأمدنا الاتحاد السوفيتي بهذه القروض وبالخبراء .. وبدأ العمل في أقسى مشروع في القرن العشرين، وقامت الأيدي المصرية الخالصة تسرع لبناء السد العالي .. وقع الاختيار على شركة كبرى لتنفيذ المرحلة الأولى هي شركة المقاولين العرب لبناء السد العالي .. وبدأ العمل الضخم ..

## من فوائد السد العالي

١ - زراعة مليون فدان وتحصيل ٧٠٠ ألف فدان الى رى مستديم وضمان زراعة ٧٠٠ ألف فدان أرزا سنويا .

٢ - حماية البلاد من أخطار الفيضانات العالية التي كانت تدمر الجسور ، وتطغى على الحقول .

٣ - ضمان احتياجات الرى لجميع الأراضى .

٤ - تحسين الصرف وتقوية التربة فتزداد غلتها .

٥ - تنظيم الملاحة في النيل .

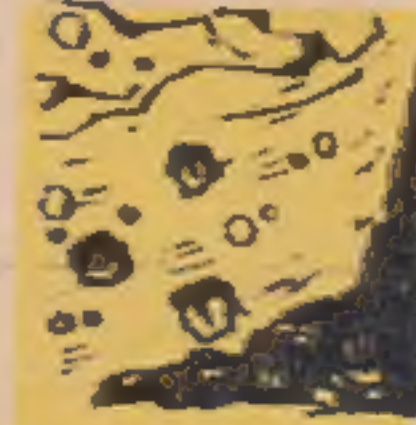
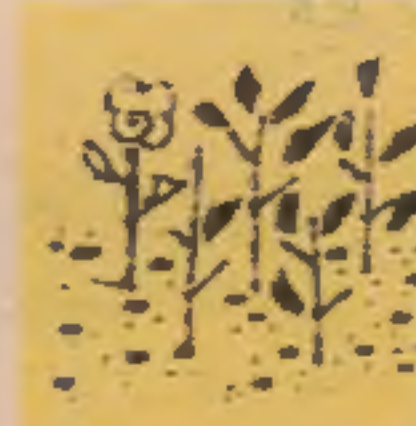
٦ - تصل الكهرباء الى كل مكان في الجمهورية وبأرخص الاسعار .

٧ - ضمان التوسع في الانتاج الصناعى بمضاعفة انتاج الطاقة الكهربائية .

٨ - زيادة الانتاج وخفض تكاليفه يؤدي الى خفض اسعار الحاجيات .

٩ - توفير مبلغ ضخم من نفقات الحكومة ، وزيادة دخل الحكومة بنحو ٢٢ مليون جنيه سنويا .

١٠ - زيادة الدخل القومي سنويا بحوالى ٢٥٠ مليون جنيه ..





## معلومات مضيئة عن السد

٤ - ليس في هذا السد الذي يعترض مجرى النهر فتحات ولا بوابات ولا منافذ يمر منها الماء وإنما هو جبل أصم يفلق النهر تماما ..

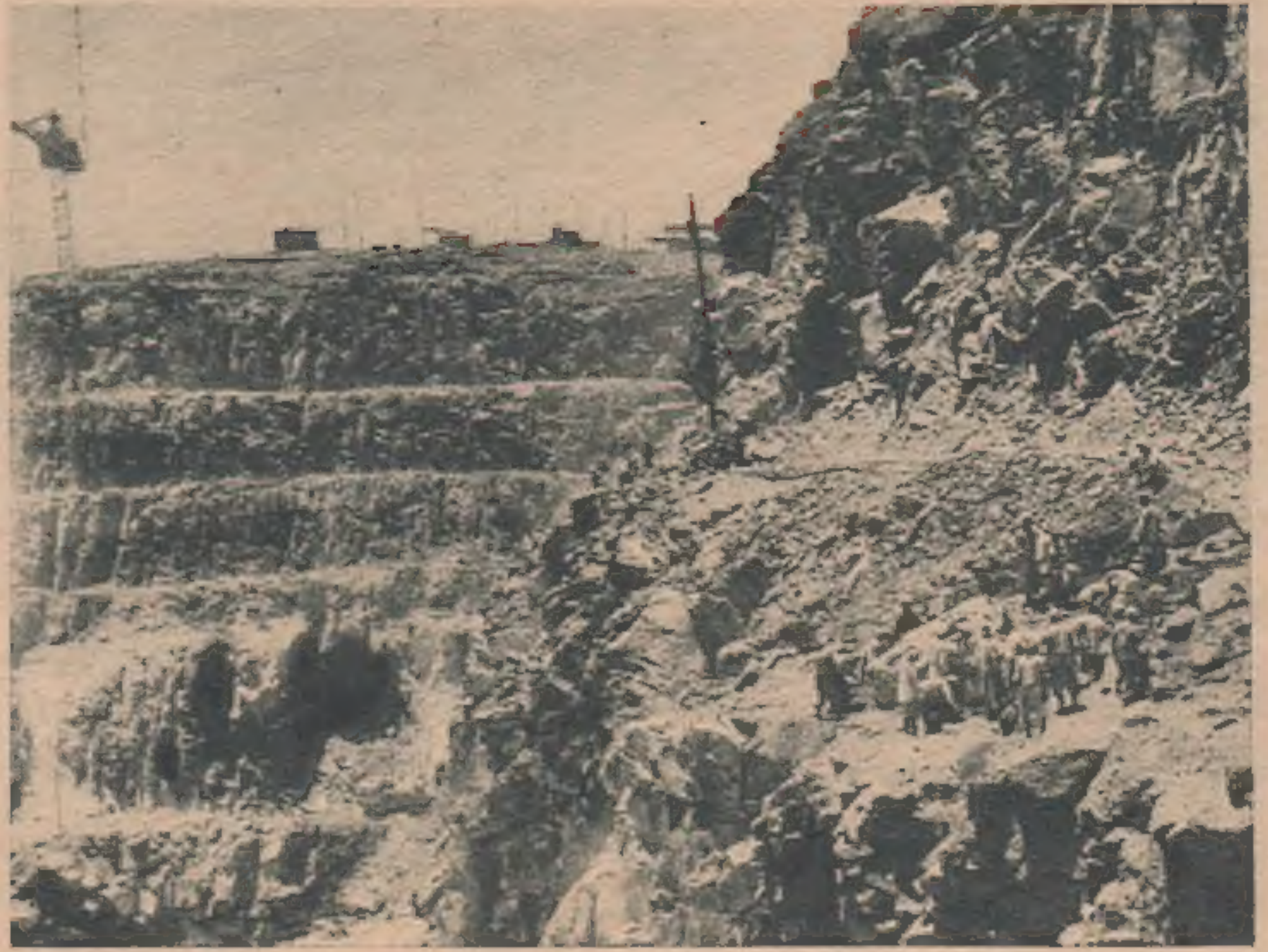


٥ - تتخزن المياه جنوبى السد في بحيرة طولها ٥٠٠ كيلو مترا ، ومتوسط عرضها ١٠ كيلو مترات ، وهي أعظم بحيرة عذبة صناعية في العالم وقد تقرر أن تسمى « بحيرة ناصر » .



٦ - طول هذه القناة ٨٣٥ ; مترا ، وبها مجموعة من ستة أنفاق .

٧ - يتم هذا العام السدان الجزئيان الامامى والخلفى وقناة التحويل .. ووظيفة هذين السدين هي منع المياه من الجريان في مجرى النهر في المكان المخصص لبناء السد الرئيسى .



١ - يقع السد العالى على بعد ٧ كيلومترات جنوبى خزان اسوان الحالى .

٢ - السد العالى هو جبل من صخور الجرانيت ممتد بين ضفتى النهر طوله ثلاثة كيلومترات ونصف وعرضه عند القاعدة كيلومترا وارتفاعه ١١١ مترا فوق قاع النهر .

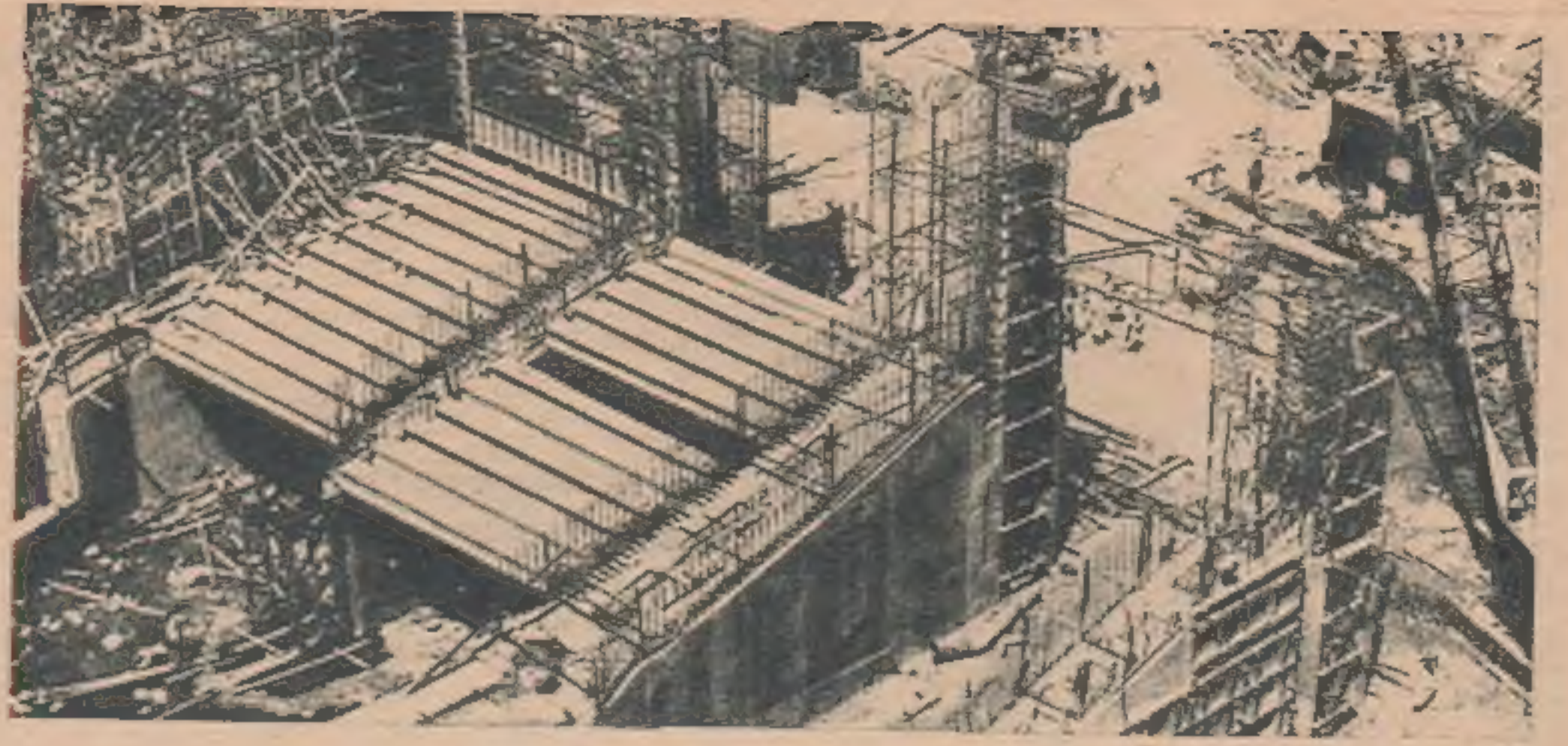


٣ - حفرت قناة صناعية على الضفة الشرقية للنهر لكي تصبح المجرى الجديد لنهر النيل ، واليوم سيتحول النيل الى مجراه الجديد ، ويتحول معه مجرى التاريخ !



## من أجل سكان النوبة

مياه اسد غمرت قراهم .. وكانت الحكومة قد أعدت لهم قرى نموذجية جديدة في منطقة «كوم أمبو» .. وتم تهجير سكان النوبة الى هذه القرى الجديدة .. انهم اذا كانوا قد تركوا أرض الاجداد فهم سعداء لان أرض الاجداد أصبحت السد العالى العظيم .. وهم سعداء ايضا لانهم يعيشون في قرى نموذجية لا ينقصها شيء .. وتحت رعاية الحكومة .. ان قراهم الجديدة ستحتفظ بنفس أسماء القرى القديمة التى كانوا يسكنونها !! ٣٣ قرية جديدة سيتم انشاؤها من أجل أهالى النوبة ..



٨ - يتم انشاء السد الرئيسى عام ١٩٦٧ وهذه هي المرحلة الثانية لبناء السد العالى - وستقوم شركة المقاولين العرب ايضا باتمام هذه المرحلة - حيث يبدأ فى التخزين المستمر لمياه الفيضان، ويتم فى هذه السنة ايضا تركيب ثلاث وحدات كهربائية، وأحد خطى الشبكة الكهربائية الموصل الى القاهرة بما يسمح بالحصول على طاقة كهربائية بمقدار مليار كيلووات ..

٩ - يتم فى عام ١٩٦٨ تكملة السد الرئيسى نهائيا ، كما يتم تركيب ثلاث وحدات كهربائية أخرى قوتها حوالى ٣ مليار كيلووات .

١٠ - فى عام ١٩٦٩ يتم تركيب ثلاث وحدات أخرى وفى عام ١٩٧٠ يتم العمل فى المحطة الكهربائية بتركيب الوحدات الثلاث الباقية ، وينتظر ان تصل الطاقة الكهربائية للمحطة الى حوالى عشرة مليارات كيلووات فى السنة عام ١٩٧٢ .



## طاقة كهربائية ضخمة

ستصب الاتفاق الستة فى القناة الخلفية فى اثنى عشر نفقا .. سيقام امامها اثنا عشر «توربينات» ضخمة . قوة كل منها ١٨٠ الف كيلو وات .. واذا عرفنا أن قدرة المجرى ستسمح بمرور ٩٥٠ مليون متر مكعب من المياه يوميا ، وهى قدرة تفوق اية قدرة مماثلة لاية قناة صناعية فى العالم ، ادركنا ضخامة الطاقة الكهربائية التى ستنتج عند تشغيل التوربينات الاثنى عشر ، التى ستولد طاقة كهربائية تقدر بنحو عشرة مليارات كيلووات سنويا ..





## أرقام وأحجام مذهلة

أرقام وأحجام مذهلة ينطق بها مشروع السد العالي .. تعال واقراً معنى : ان حجم جسم السد في حجم الهرم الأكبر ١٧ مرة ، يستنفذ يومياً ٢٥٠٠ متر مكعب من صخور الجرانيت ، ويحتاج اتمام انشائه الى ٢١ مليون متر مكعب من صخور الجرانيت ، ونحصل عليها من الجبال الضخمة التي تحيط بالضفة الشرقية للنيل ، و ٥ ملايين متر مكعب من الرمال ، وهذه نحصل عليها من الصخرات الواسعة على الضفة الغربية للنيل ، و ١٧ مليون متر مكعب من الخرسانة والطمي .

تقدر التكاليف الاجمالية لبناء السد العالي وانشاء المحطات الكهربائية وجميع الاعمال المتصلة بمشروعه بحوالى ٤.٤ ملايين جنيه .

### تكاليف المشروع وتمويله

تقدر التكاليف الاجمالية لبناء السد العالي وانشاء المحطات الكهربائية وجميع الاعمال المتصلة بمشروعه بحوالى ٤.٤ ملايين جنيه .

## ٢٠ الف بطل

في السد العالي عمال يخوضون المعركة .. انهم أبطال ، يزيد عددهم على ٢٠ الف عامل ، انهم يصنعون التاريخ ، ويفتخرون بأنهم اشتركوا في بناء السد العالي ، ويفتخروا ابنائهم بان ابناءهم اشتركوا في بناء السد العالي . والدولة ترعى هؤلاء الأبطال وتقدر عملهم البطولي .. مثلاً عامل التفجير الذي يتقدم ومعه الديناميت وآلة صغيرة ، ويعفر بها حفرة صغيرة في الجبل ببساطة وبساعة ويضع الديناميت فينفجر الجبل . وكل من يعمل في السد يحصل على ٥٠ في المائة من أجره الاساسي عن كل ساعة عمل يشتغل فيها بعد عمله الاساسي ومدته ٧ ساعات .

ومن حق كل عامل في السد العالي ان يستخدم التليفون المباشر بين الموقع والقاهرة لمدة ست دقائق للاتصال بأسرته .. انهم أبطال ، والدولة تكرم الأبطال .



ان الآلات التي تستخدم في بنائه تزن آلاف الاطنان من مصفحات وجارات وقلابات وونشات ورفاصات وورش ومحطات لانتاج الهواء المضغوط واخرى لرفع وترشيح المياه ، وثالثة لتكسير الاحجار وغربلتها ورابعة لصنع الخرسانة وخامسة الى آخره . ان ورش الاصلاح اقطب بها الف مكتة يحتاج تشغيلها الى مليون ساعة سنوياً ..

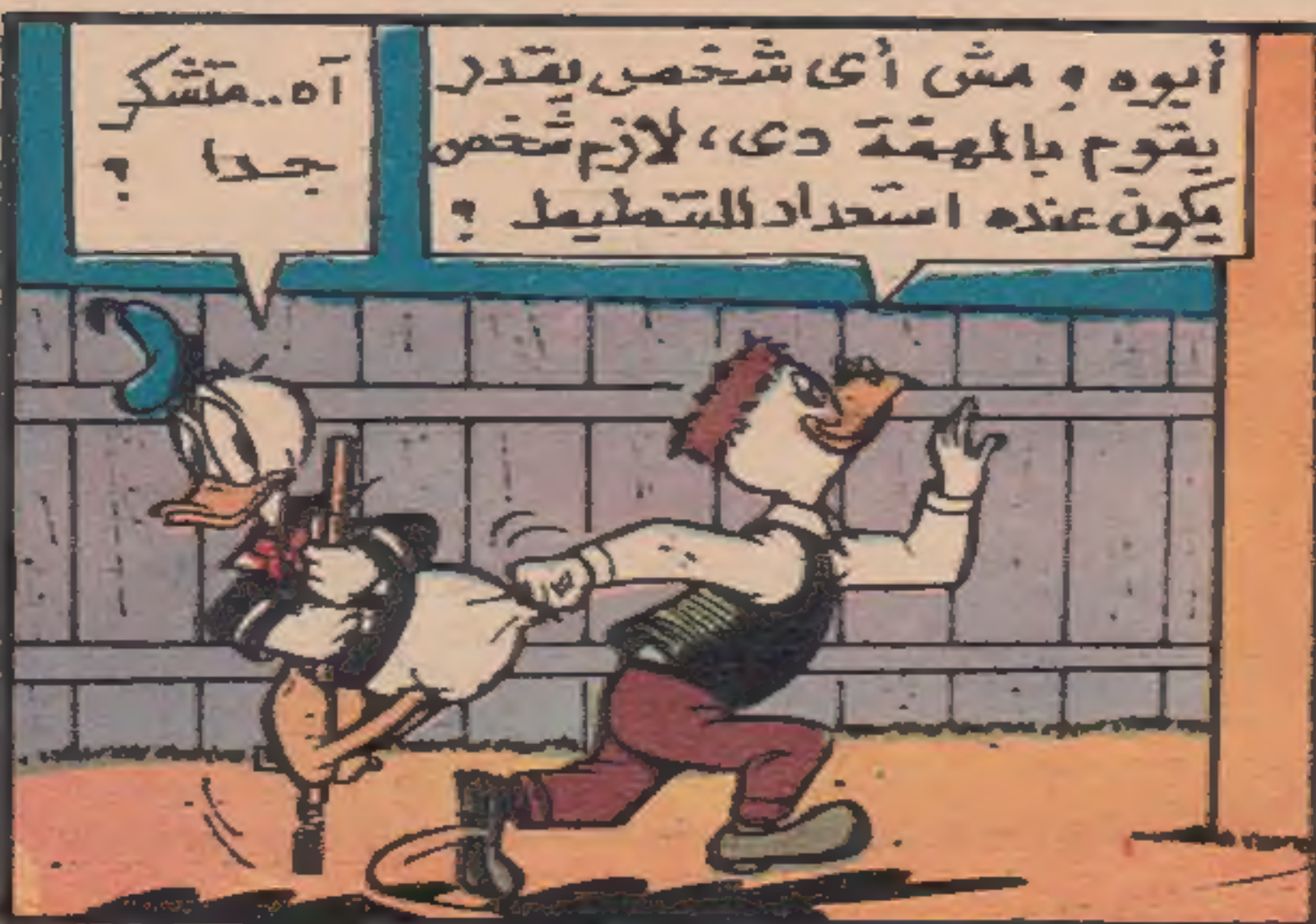
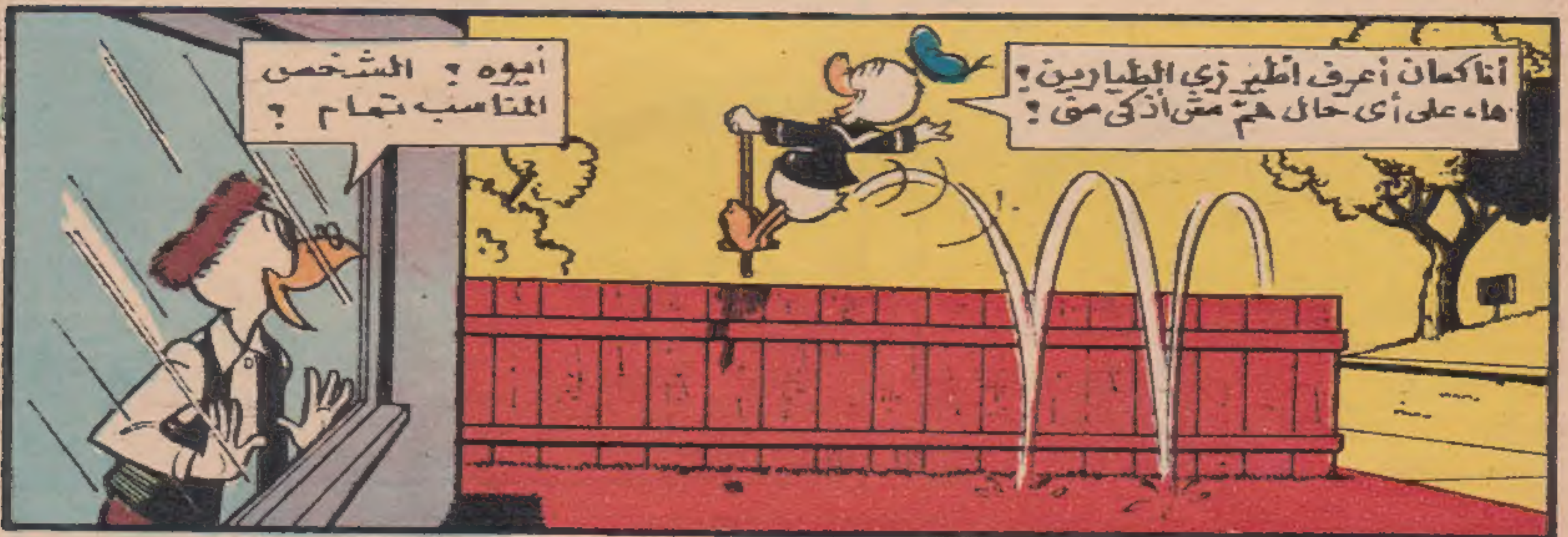
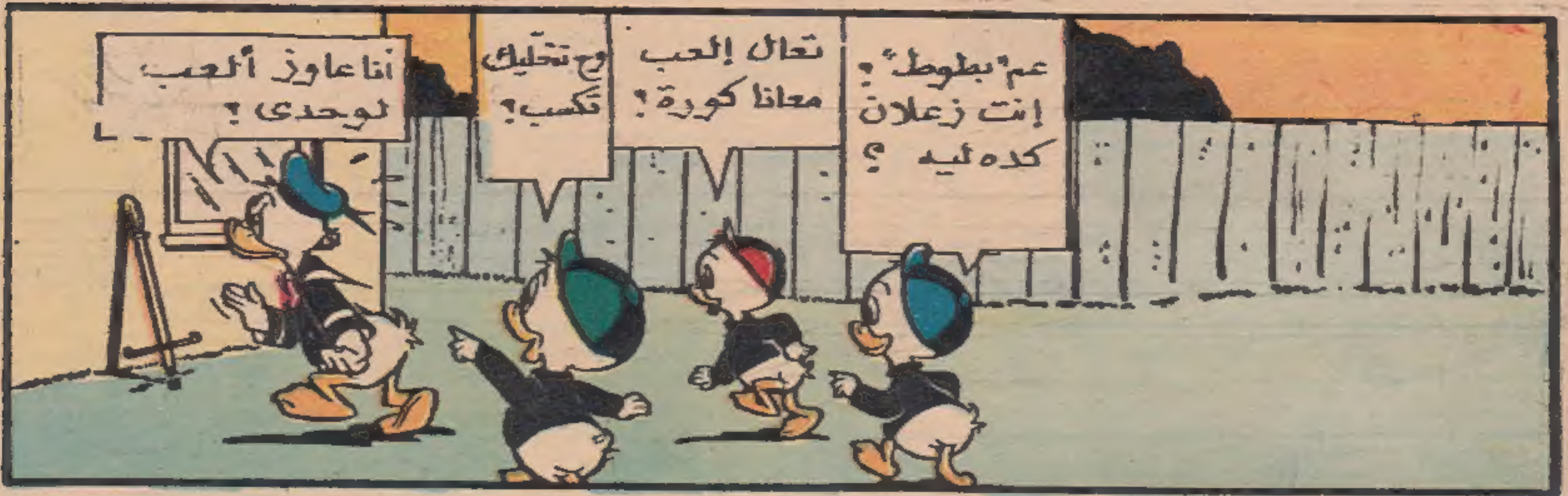
## أسوان مدينة المستقبل

وبلا شك فقد أصبحت أسوان بفضل السد العالي مدينة المستقبل في الجمهورية العربية المتحدة .. لقد دبت الحياة من جديد في أسوان لتعيد اليها سابق مجدها .. لقد وصلت الحكومة ١٦١ مليوناً من الجنيهات من اجل أسوان ..



ههههه

هوب!





بلاش المتك دي على أحدث  
الاختراعات العلمية "النظامية"!



إيه؟ دي شكلها زي  
الببونة اللي لها  
رجلين؟

"بطوط"؟  
أقدم لك  
أحدث  
إختراعاتي؟

كل اللي ح تحمله  
إنتك تضغط على  
الزر مرة عند  
كل نظرة؟

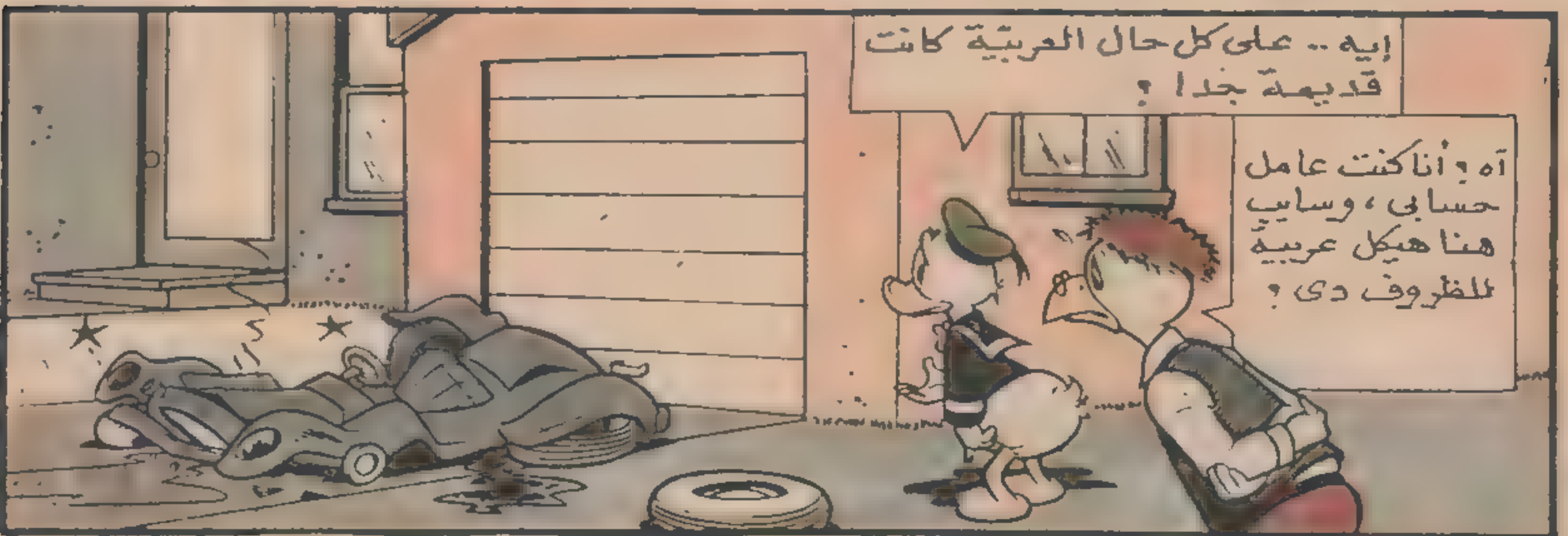
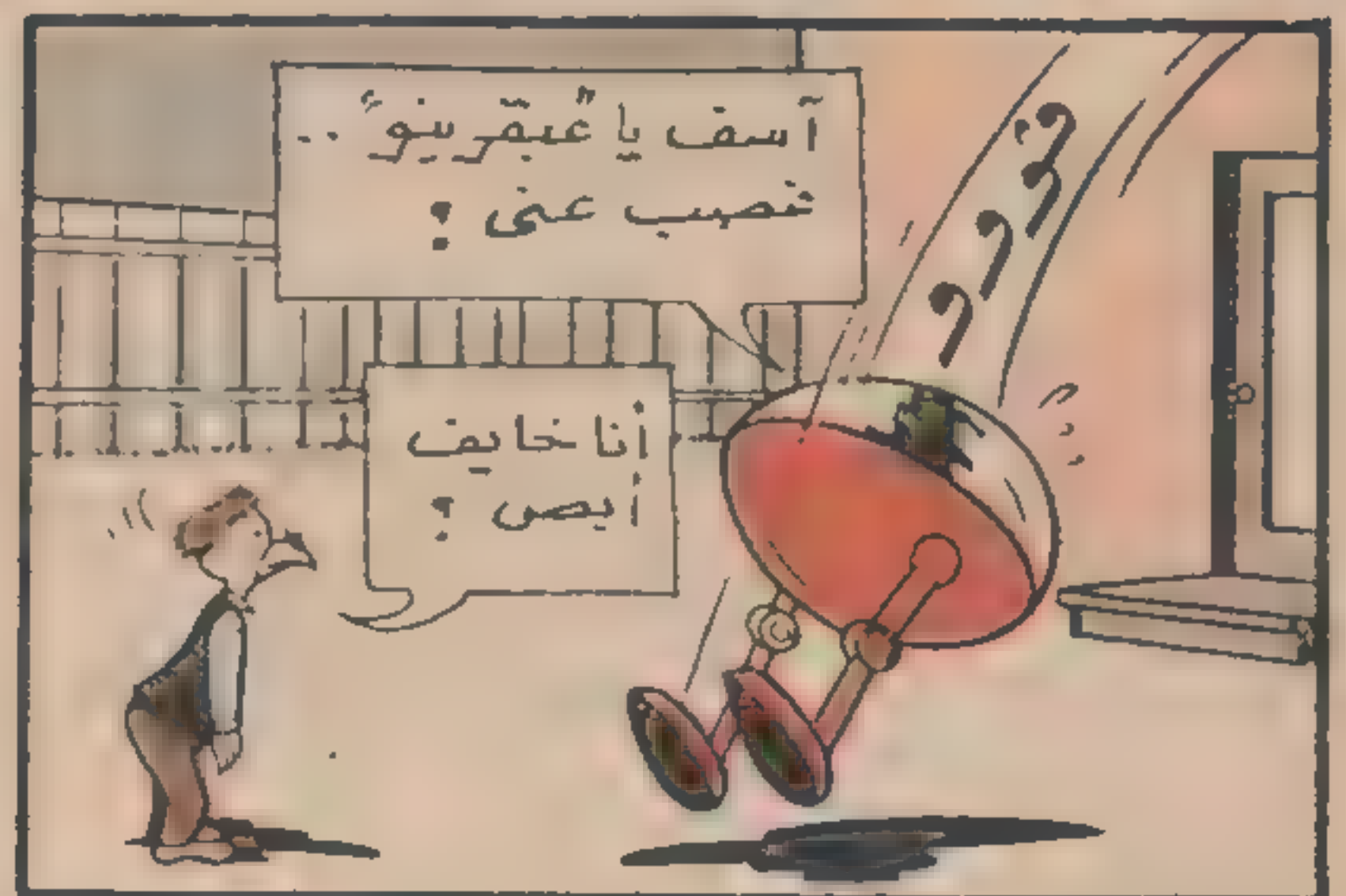
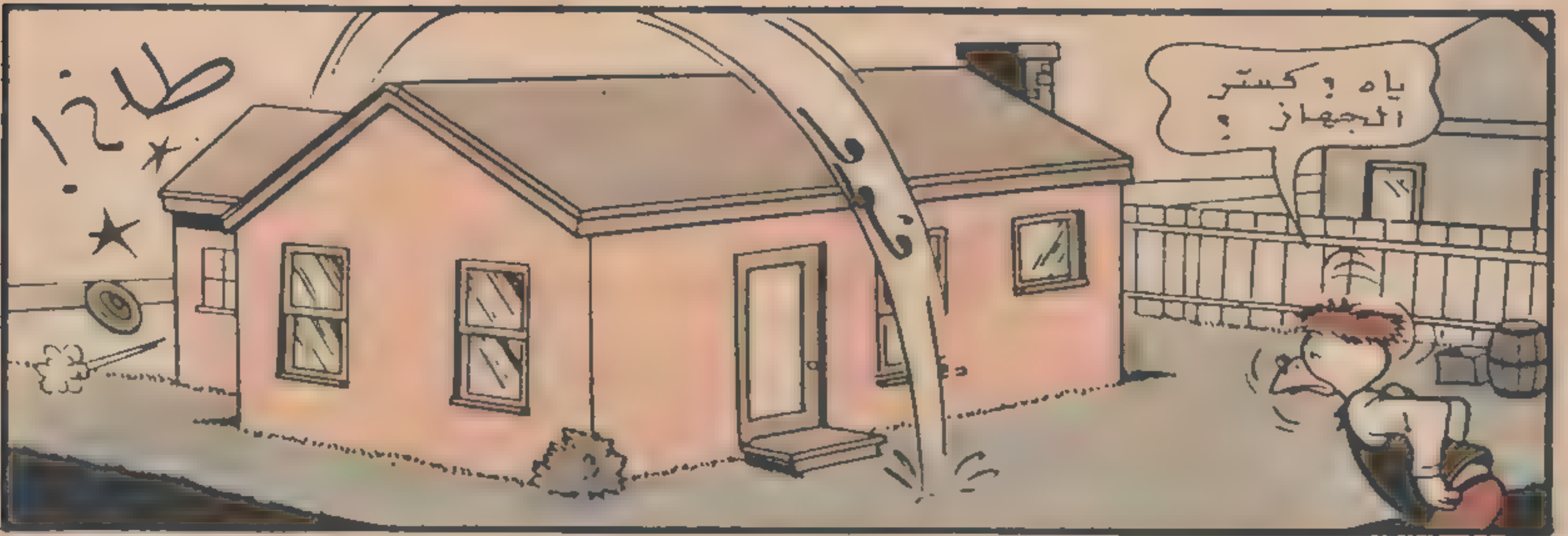
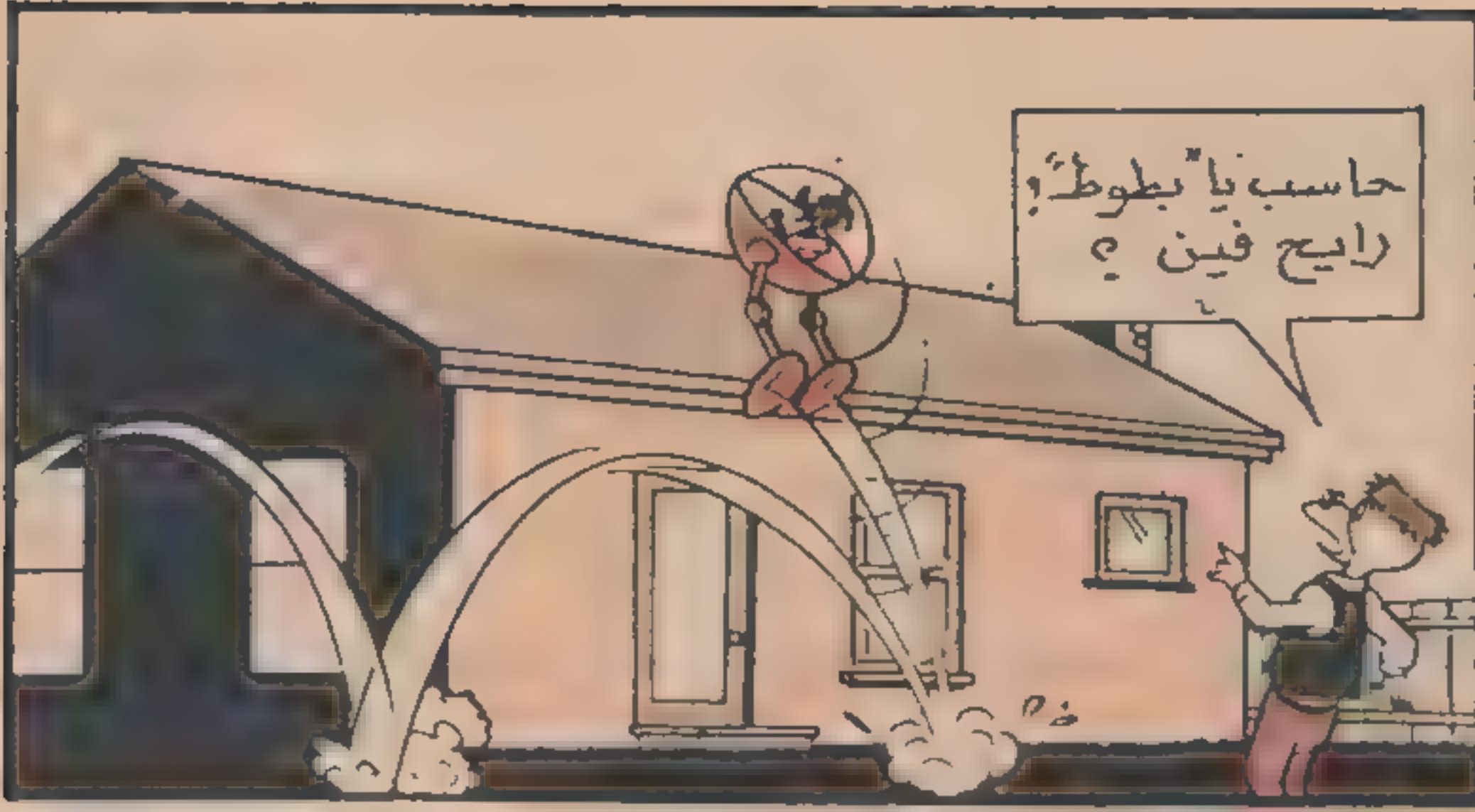
تقصد إن  
الطيارين  
العاديين  
مش ممكن  
يقدرُوا  
يعملُوا كده؟

فعلا؟ بس لازم تضغط على الزر  
في الوقت المناسب .. وإلا النظرة  
كلها ح تخسر؟

ياه؟ دي مؤكدا أحسن من عصايتي ألف مرة؟

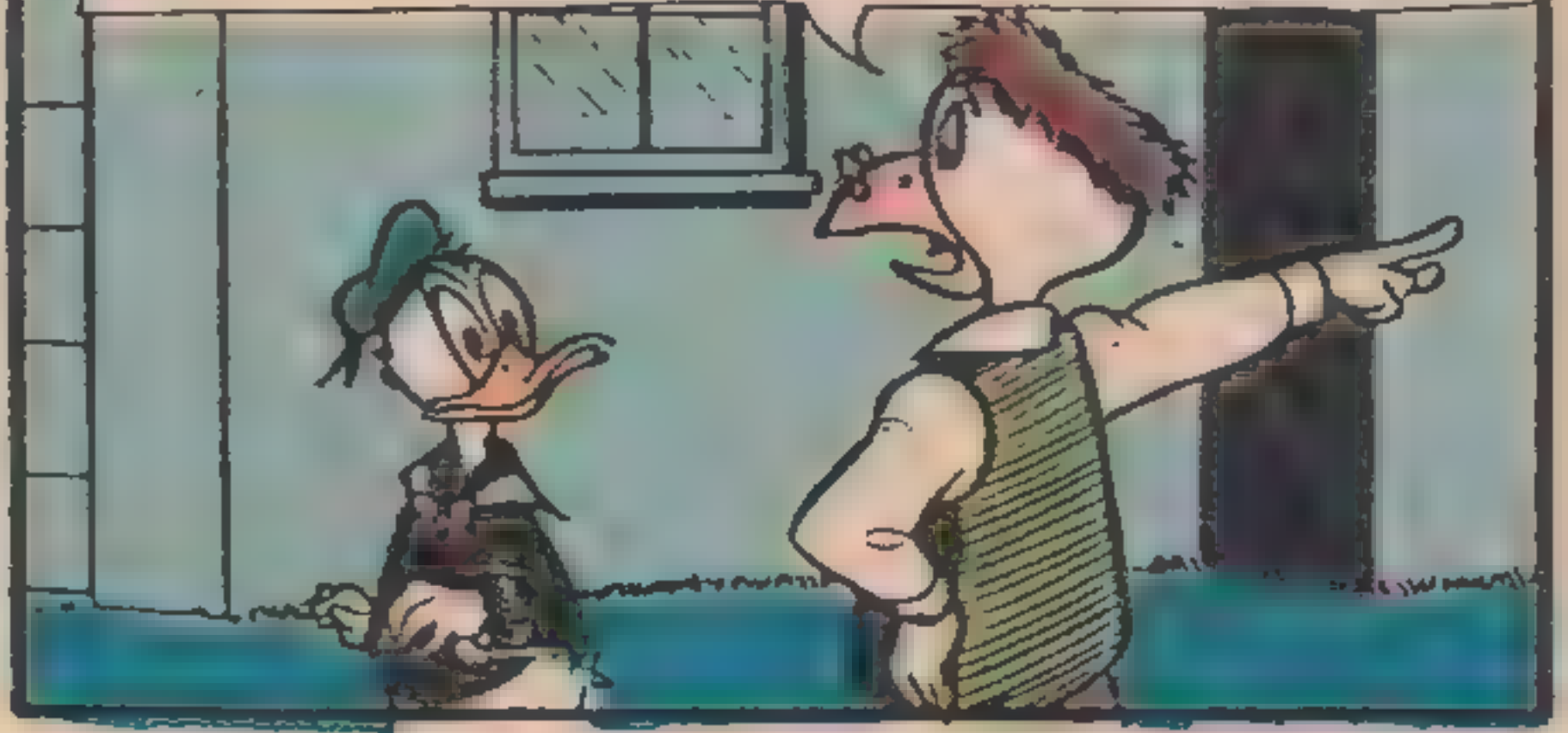
هيه؟ بس إنت لست  
إرتفاعك متخفض،  
إضغط الزر التاني؟



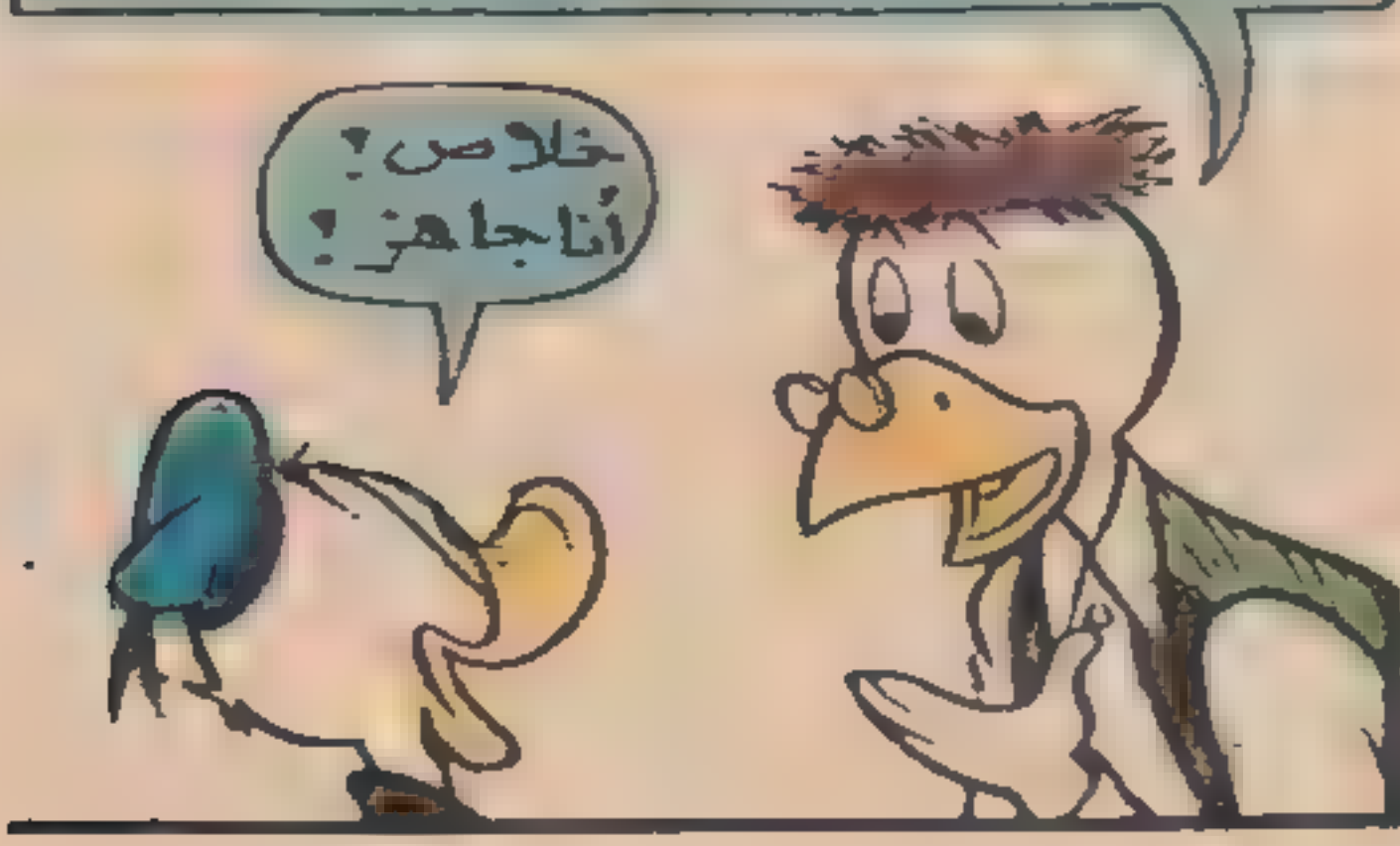




تحال نرجع للشغل تاني .. واعملى حسابك أنا  
اخترعت الاختراع ده مش للعب .. ده اختراع  
مفيد ؟



انت ح تقدر تحب اشارات المرور ،  
والشوارع المزدحمة ، وتقتصد فى الوقت ؟



خلاص ؟  
أنا جاهز ؟

بعن إزى تنزل على العربيات  
من فضلك ؟

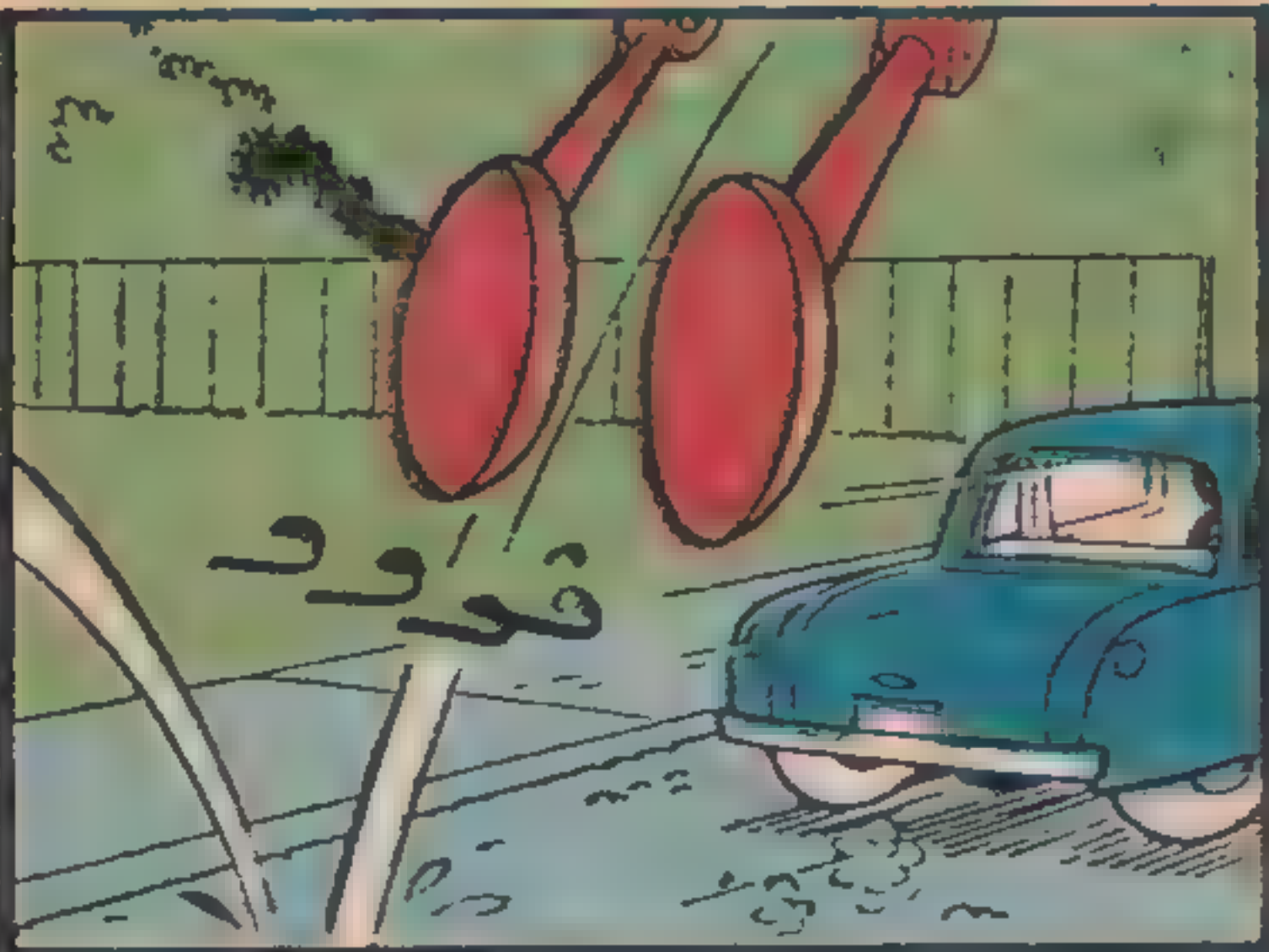
ولا يهتك ؟ أنا  
أعمل الحادثة مرة  
واحدة بعن ؟



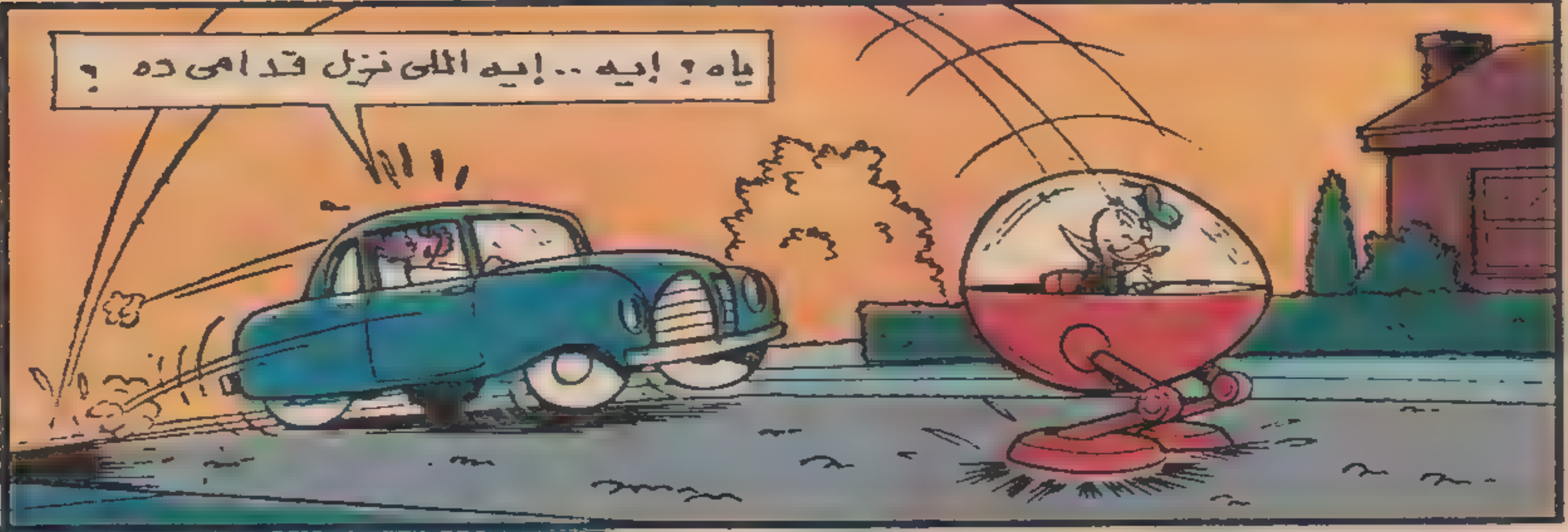
بدل ما أمشى ببطء ورا  
العربات دى ، أنظ  
من فوقها ؟



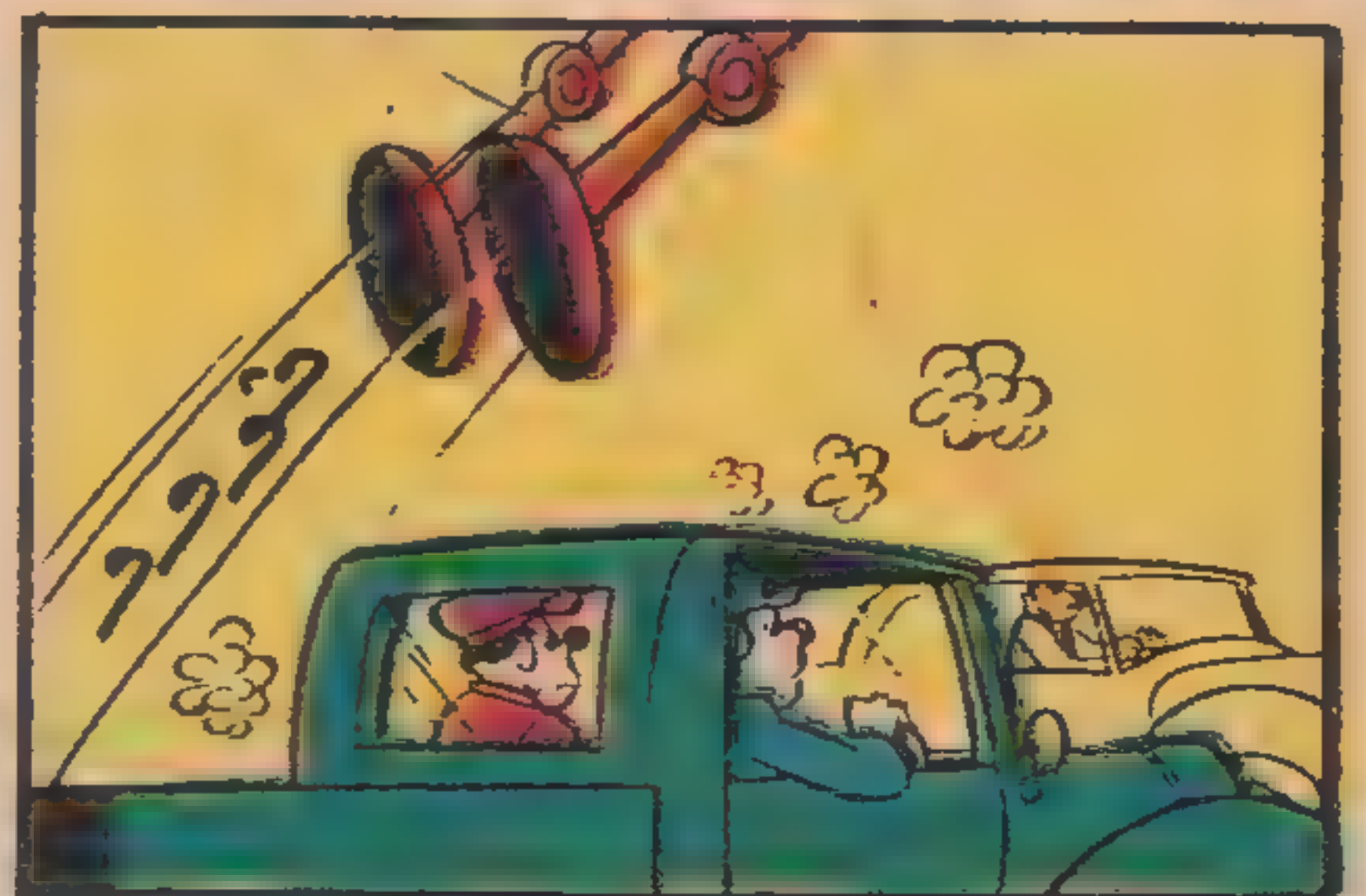
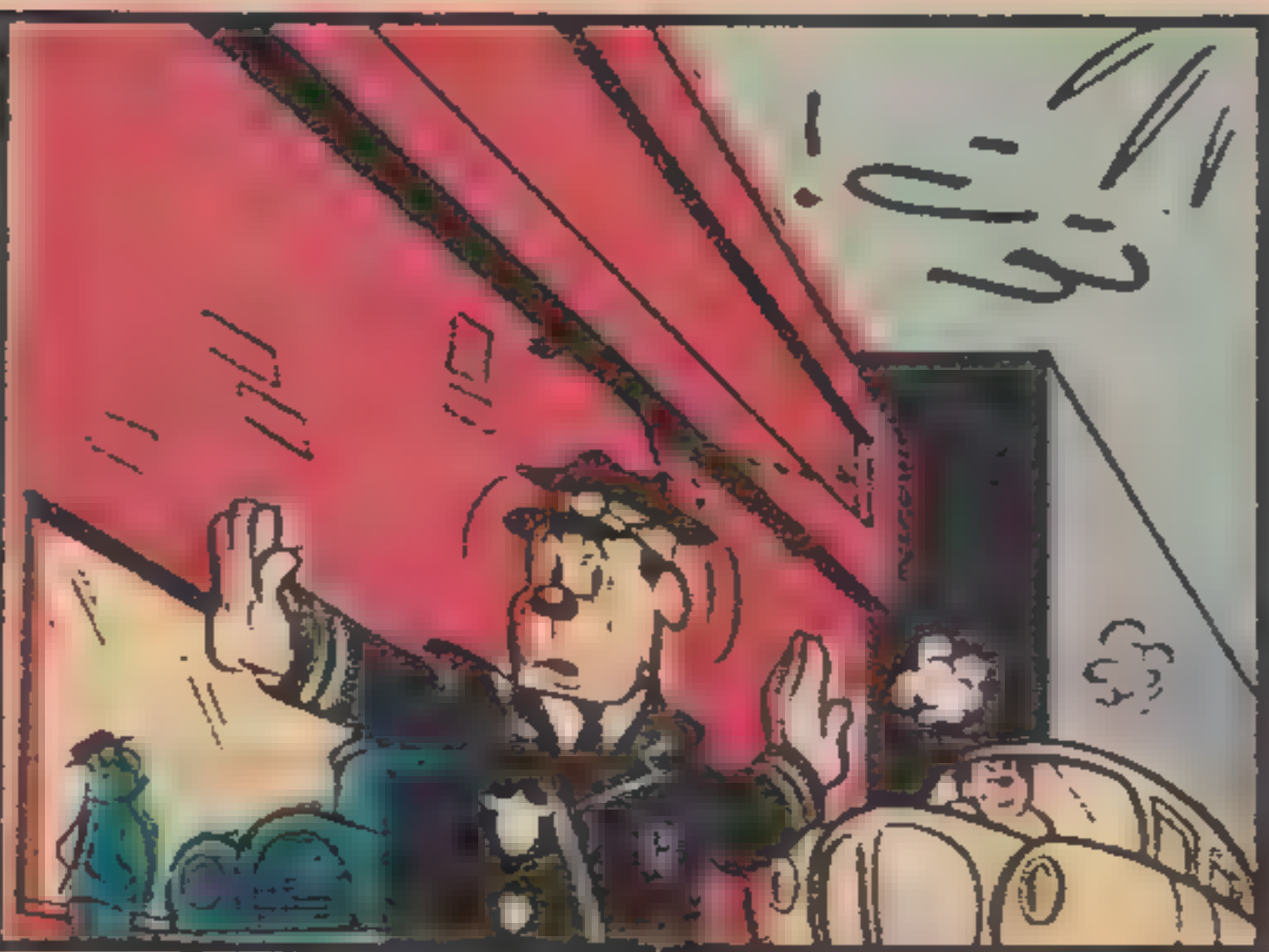
قود



ياه ؟ إيه .. إيه الذى نزل قدامى ده ؟



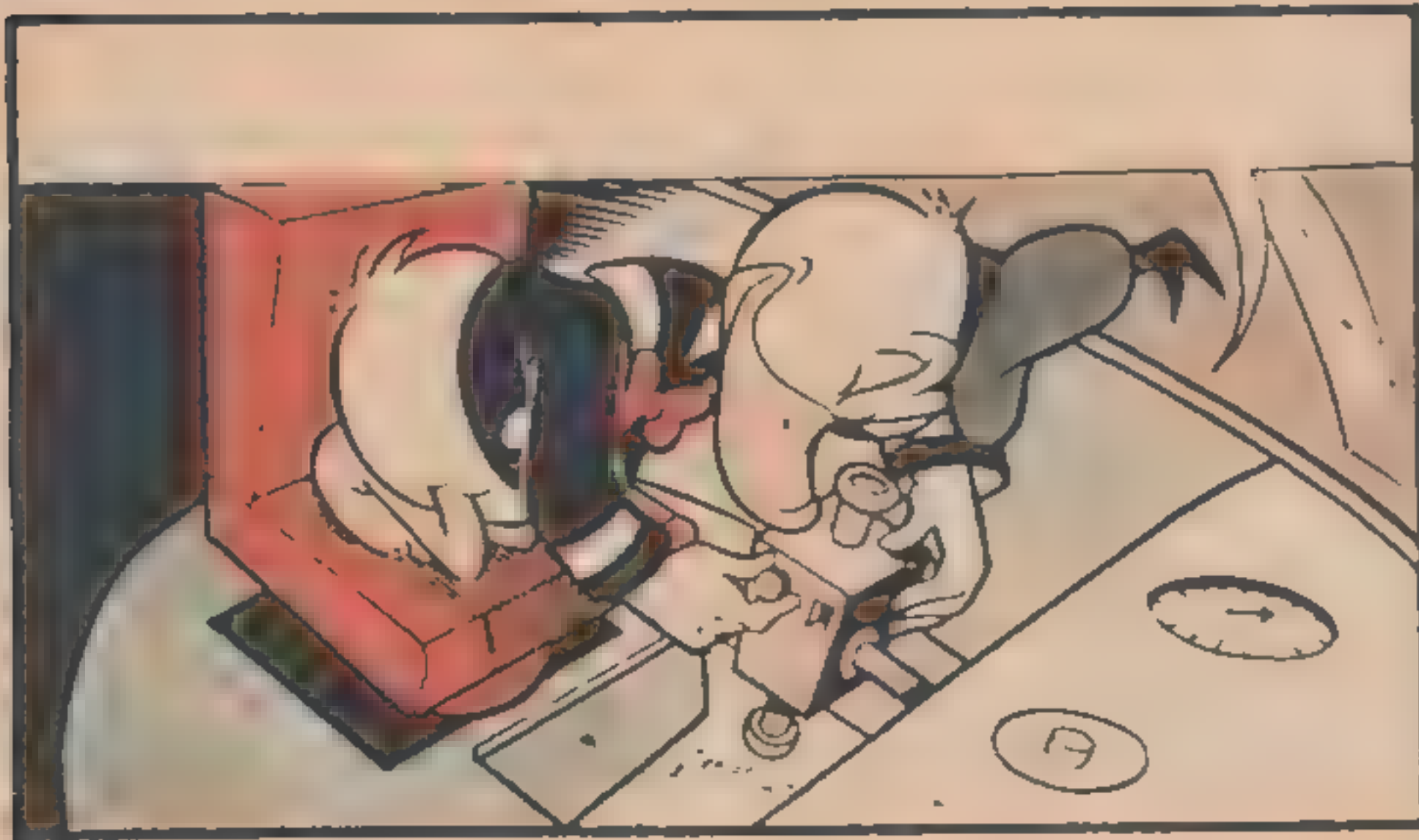
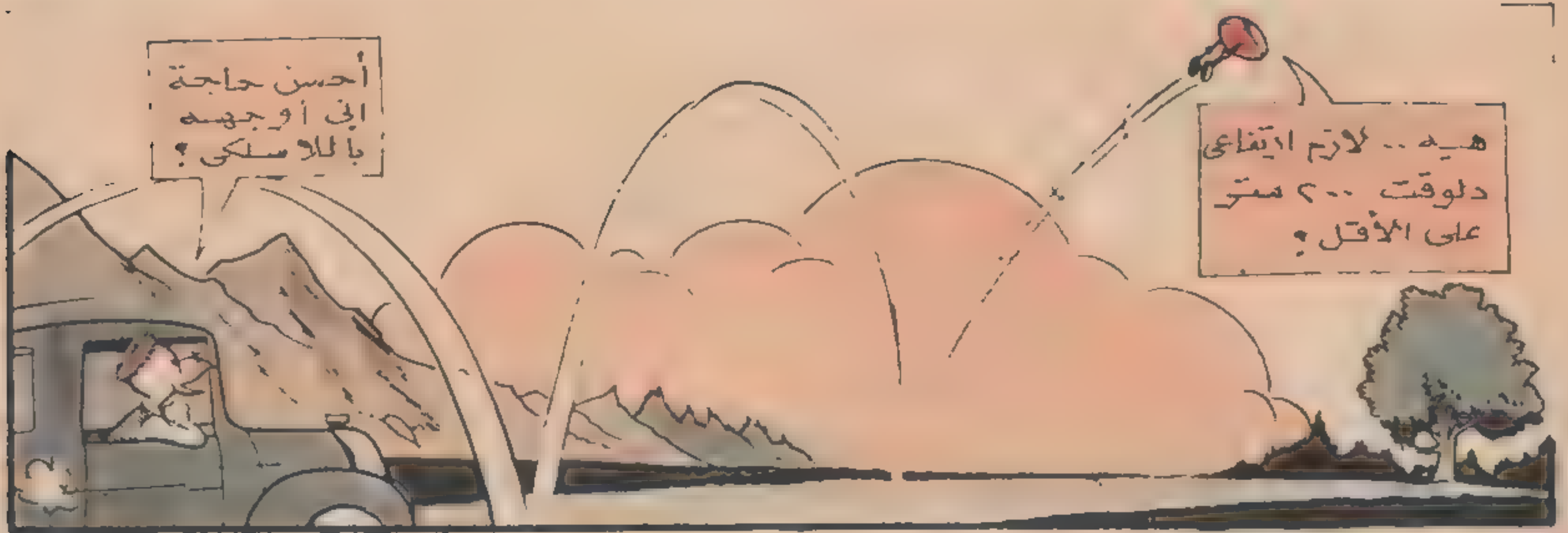
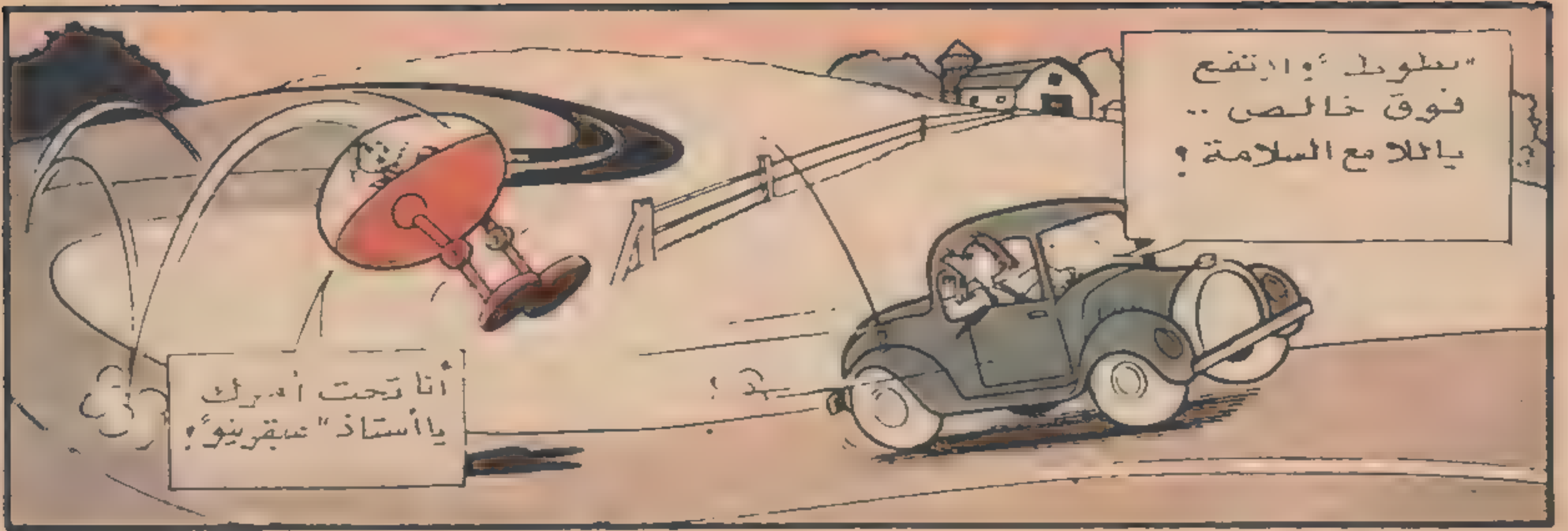




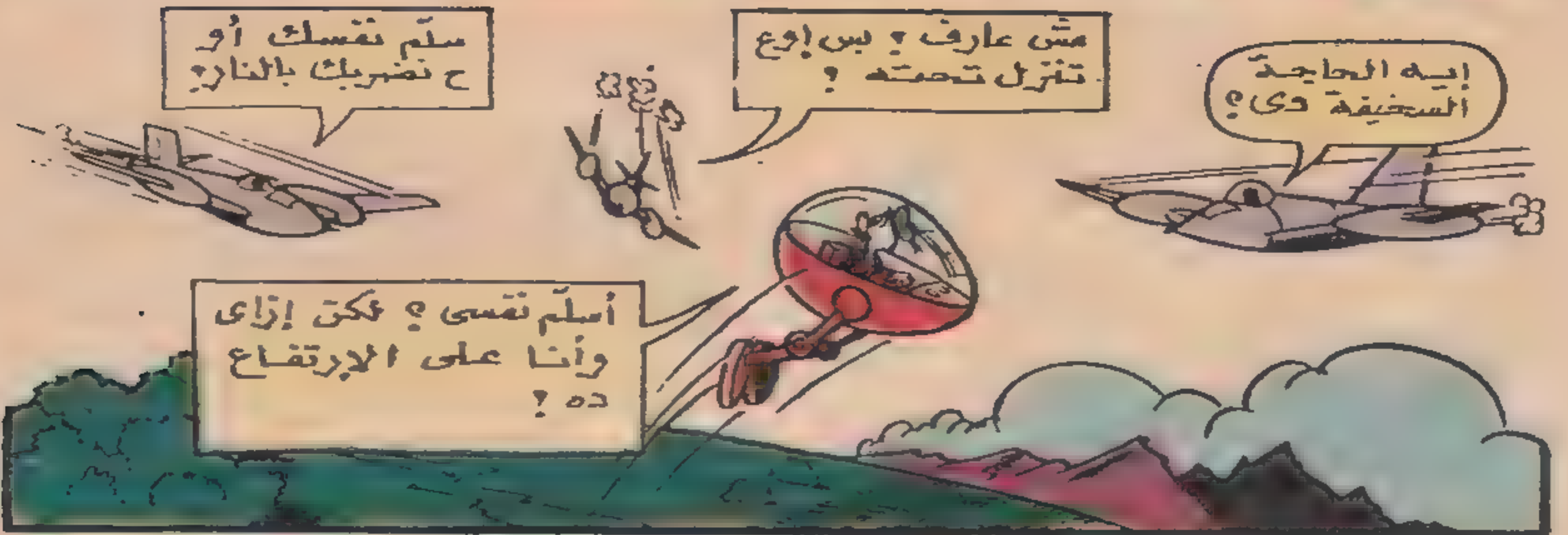




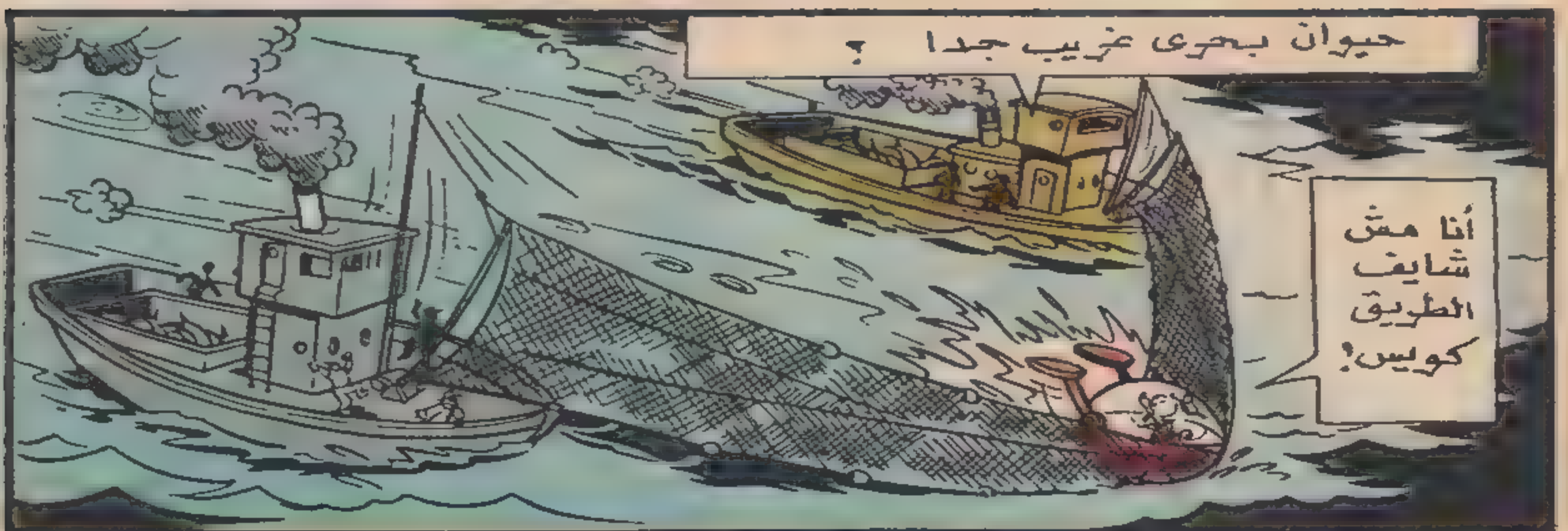
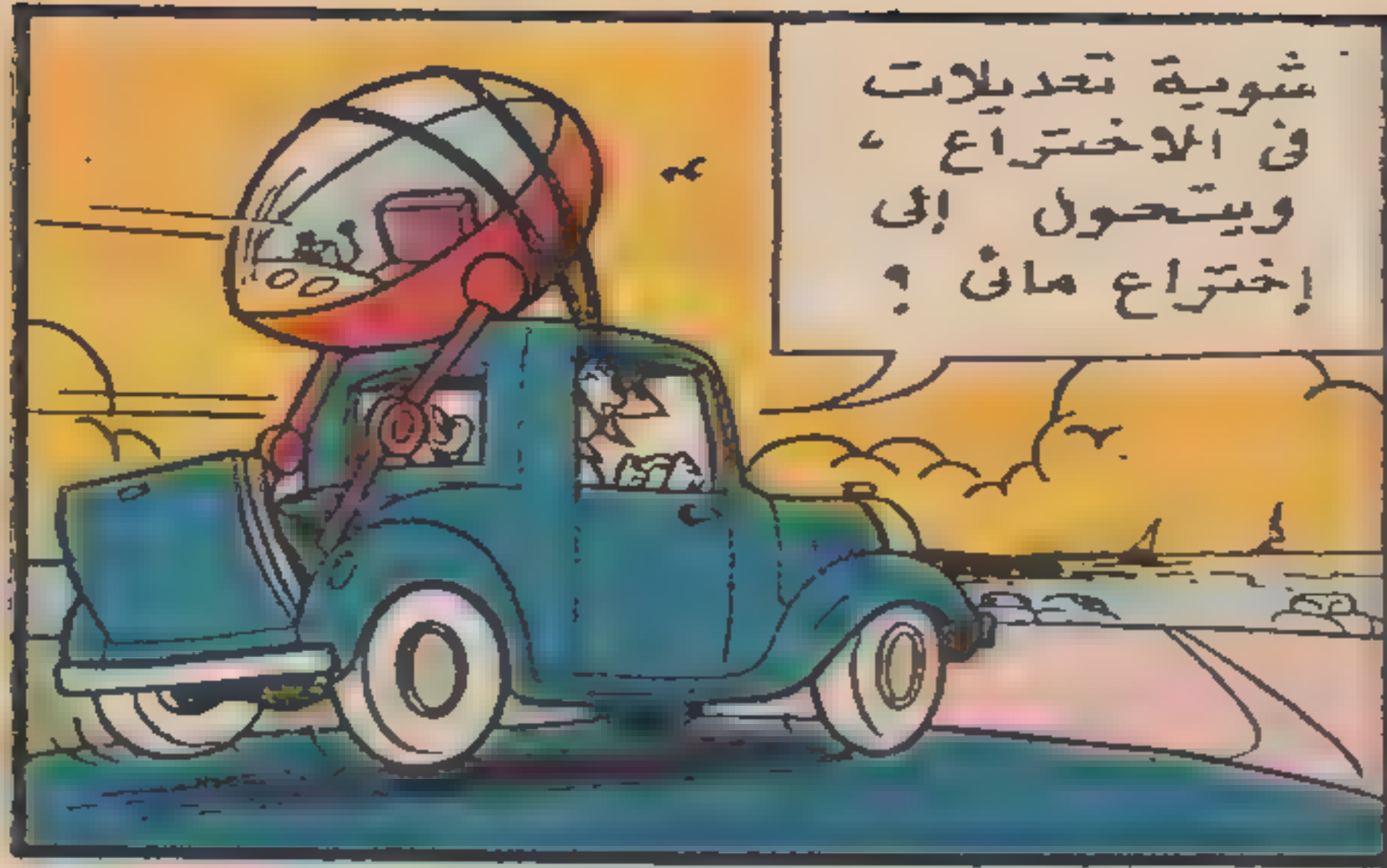




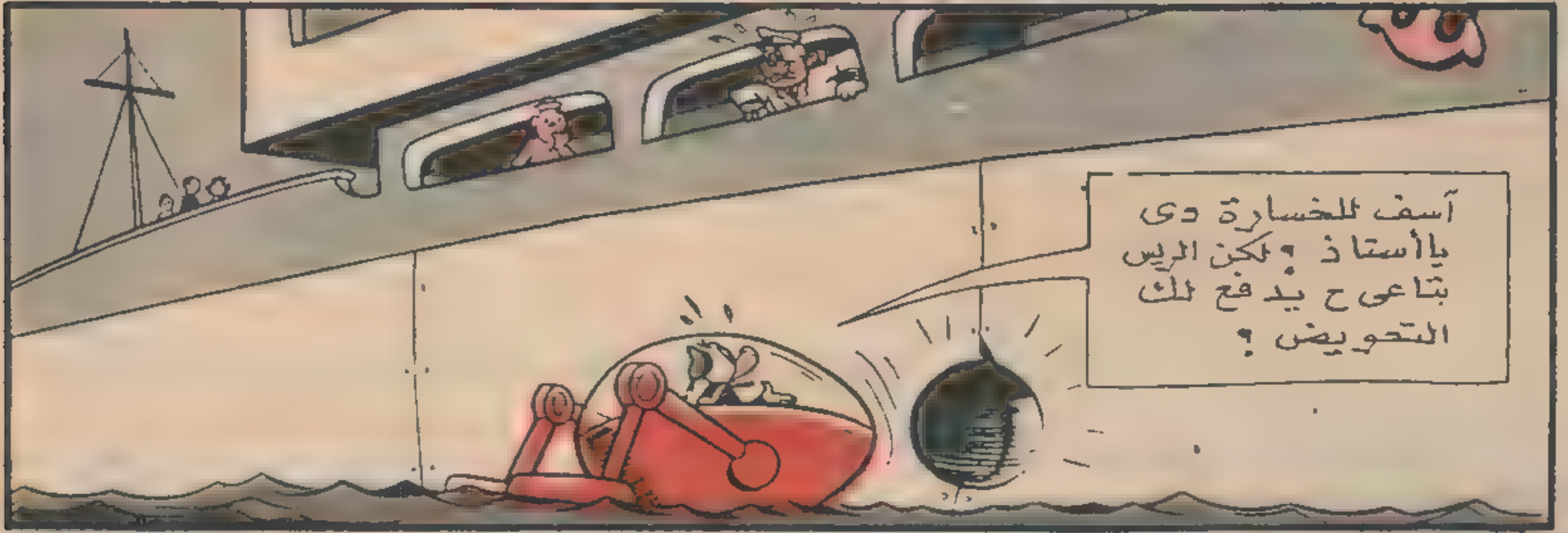
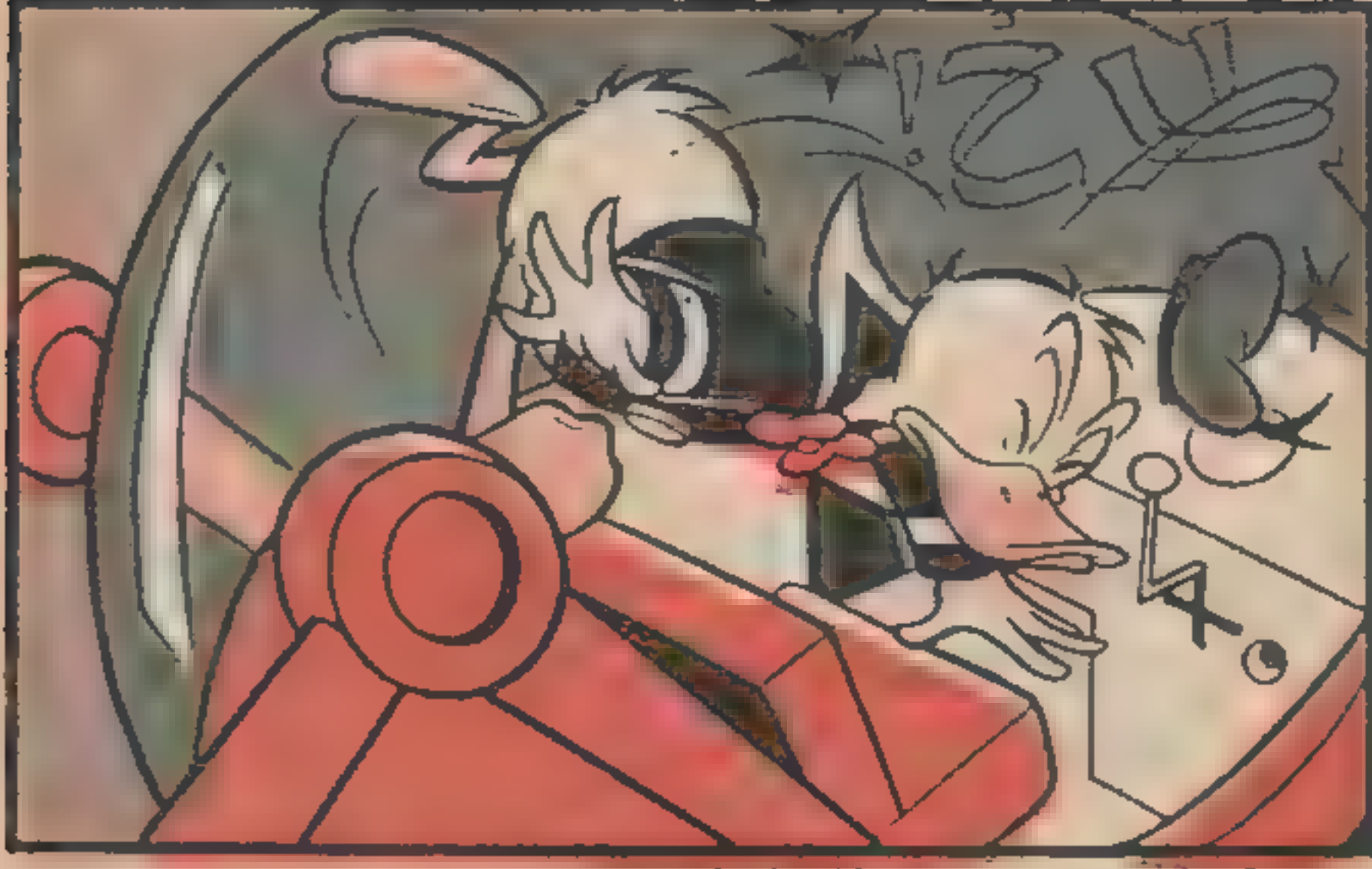














## مهرجان رياضي بكلية النصر

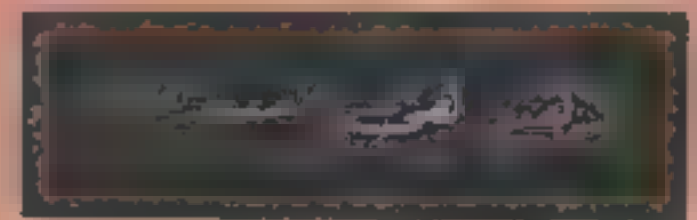


احتفلت كلية النصر في عيدها السنوي بيوم الرياضة .. وقدم تلاميذ الكلية عروضاً رائعة ، ومسابقات رياضية ممتعة .. وقد احتوى العرض على سباق الفروسية ، وسباق للبالونات .. وقد بدأ العرض بطابور جميل حيا فيه تلاميذ الكلية ضيوف الحفل .. وانتهى بعرض الكشافة الذي اقاموه داخل أرض العرض .. وهذه الصور الاربعة من هذا الحفل الرياضي الكبير .

الصديق الفائز بمجلد  
ميكت هذا الأسبوع:



شرويت عزيزة عبدة النور  
مرايل ميكي من محرم بك بالاسكندرية



● فازت مدرستنا على مدرسة  
العسرة الوثقى ١/٥ في دوري  
المدارس الاعدادية لكرة القدم  
 بالمنطقة .

● فاز الطالب «صلاح عمران»  
ببطولة الجمهورية في تنس الطاولة  
تحت ١٤ سنة وفاز بالمركز الثاني  
تحت ١٧ سنة .

● فازت مدرستنا بمسابقة  
الميثاق التي اعدتها المنطقة

● اشتركت مدرستنا في برنامج  
اوائل الطلبة وفازت بالمركز الاول .  
ومثل المدرسة الطلاب : - محمود  
عبد المنعم حلاوة عن الصف الاول ،  
وعادل احمد كامل عن الصف  
الثاني ، وصبري صلاح عن الصف  
الثالث .

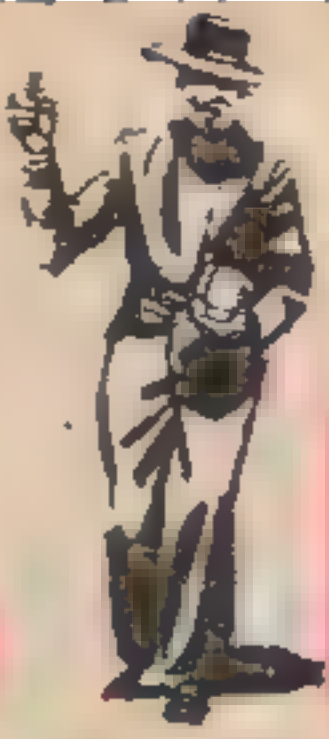


مهرجان  
اجمل هدية ! اجمل هدية ! اجمل هدية !  
مشاركات  
الديف



أنت الصداقة سلتني السعد العالي !  
يقدم لك  
١٤١٨/٥/١٧  
البحر والحدود



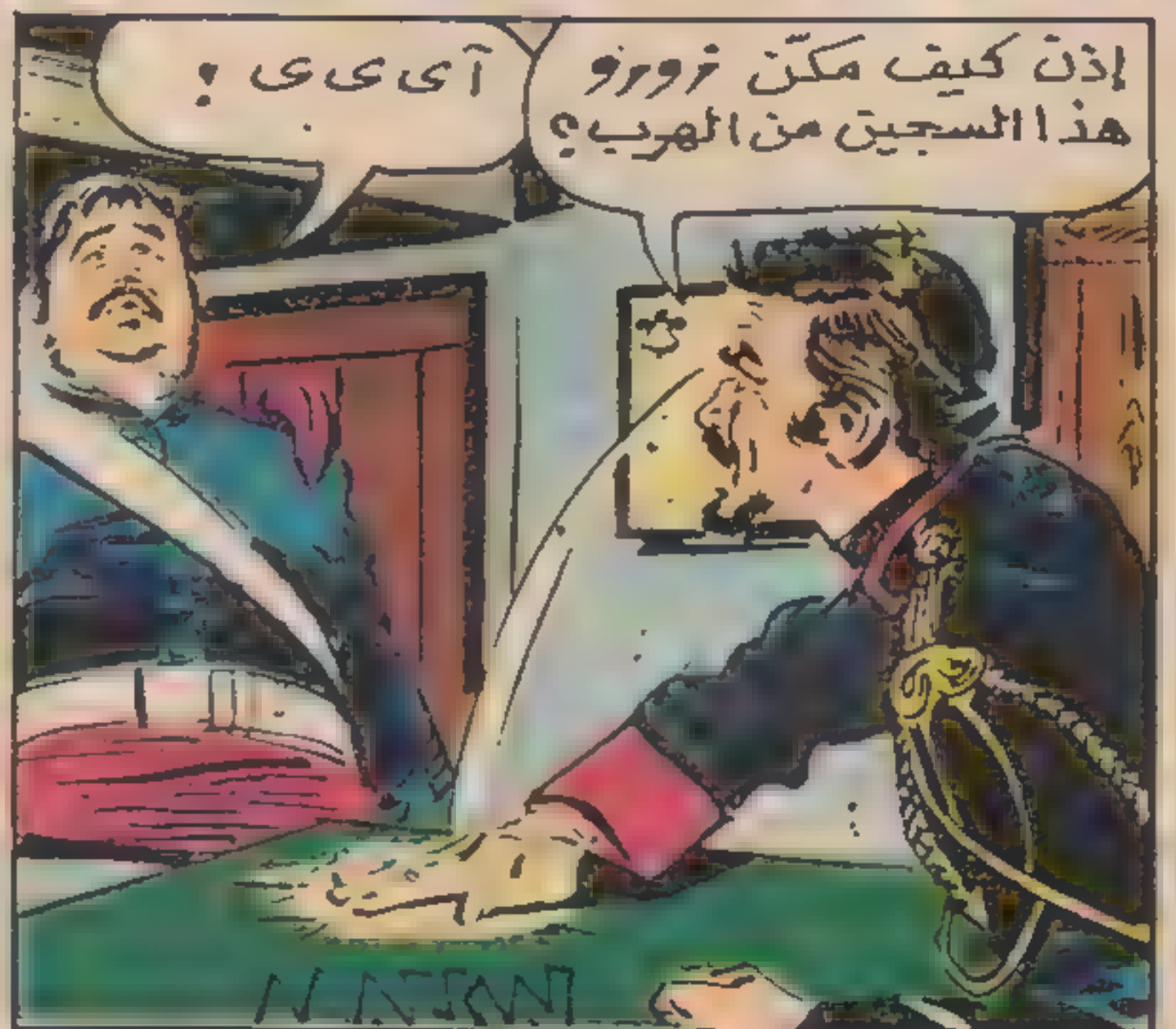




# الذهب!



تمكن الزور « من انقاذ جوان » من السجن وتمكنه من الهرب الى مزرعة « دون ديغو » .. ووصلت الانباء الى « جارسيا » عن موعد وصول الكابتن للتحقيق في غرب السجن











وفي المساء .. لقد وصلتكما رسالتي .. هناك كلام كثير أريد أن أقوله الآن ؟



ليلة العاشرة .. عند "صخرة الشيطان" ؟ ستكون هناك في الموعد المحدد ؟



ستقبض على ، وتستلم الذهب .. ثم الهرب أنا ؟ ولكن .. ماذا لو لم تستطع الهروب ؟



وتحدثت في ١٩١٦ عن قضيب الذهب .. وهذا القضيب من الذهب يكفي لدفع ضرائبكما ؟ أليس كذلك ؟ نعم .. ولكن القبض عليك .. هذا ..



هناك شيء يجب أن تفعله .. اذهب إلى القلعة وخذ وصفا مفصلا وموقعا عليه من الكابتن عن الجائزة ؟ حاضر ؟



لا تقلق يا صديقي ؟ لقد فعلت ذلك كثيرا من قبل .. إنها فرصة كبيرة ياسنيور ١٩١٦ .. ولكن ..

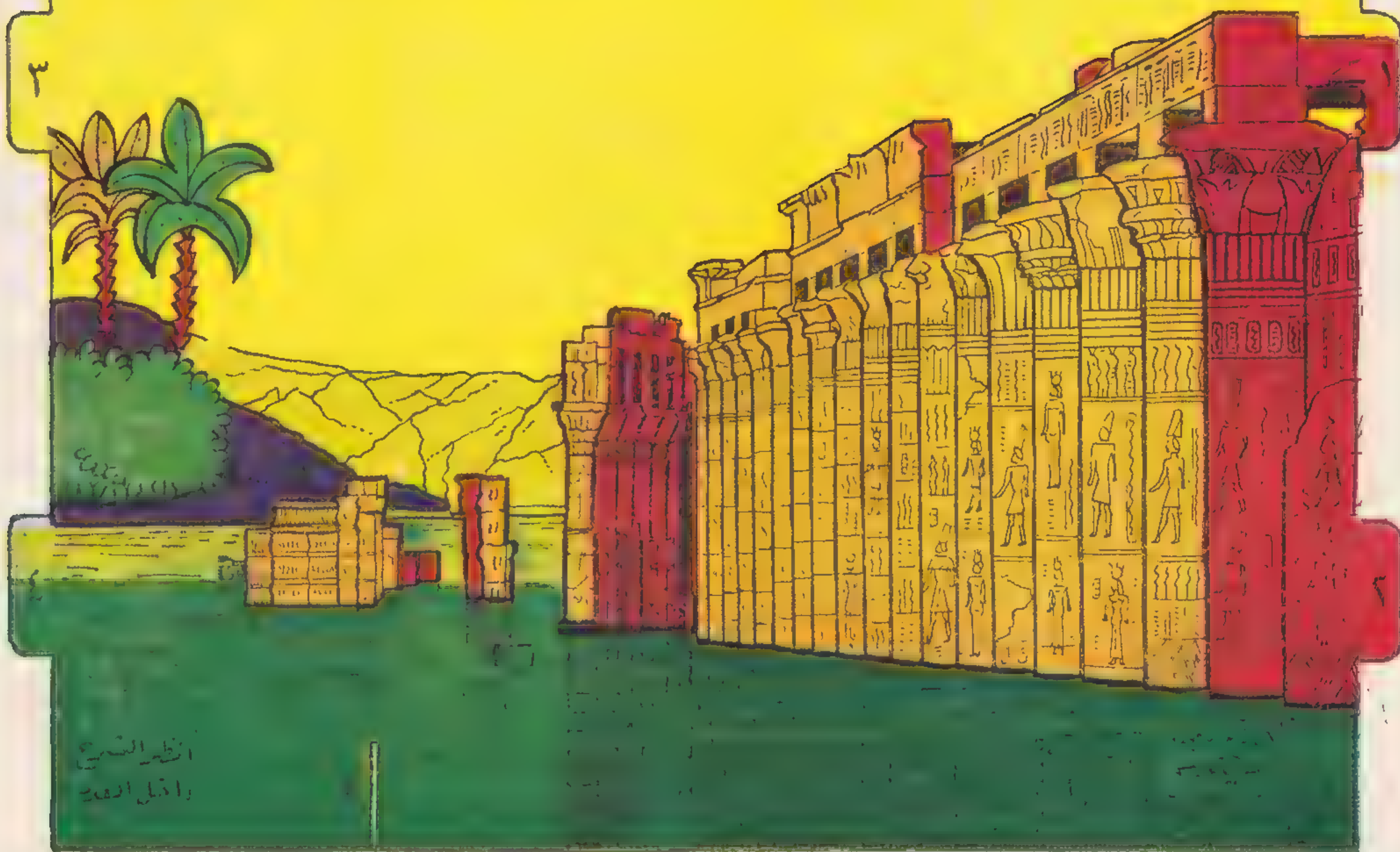
الليلة يوم الخميس القادم





ومن الآن جوع القادم نقدم لك جولة ممتعة في البلاد العربية ونبدأ بالوطن العربي الشقيق "الأردن"!





## ميكى ومحمد بن فى أبو سجيل





by :

Bluebell

&

Mahab



هذا العمل هو لعشاق الكوميكس . و هو لغير اهداف ربحية و لتوفير المتعة الادبية فقط..

رجاء حذف الملف بعد قراءته و شراء النسخة الاصلية المرخصة عند نزولها الاسواق لدعم استمراريتها ..

# ARAB Comics

This is a Fan Base Production  
. not For Sale or Ebay .. Please  
Delete the File after Reading and  
Buy the Original Release When  
it Hits the Market to Support  
its Continuity ..



[www.arabcomics.net](http://www.arabcomics.net)



— عدد خاص —  
مجزرة أحمد ألتالي

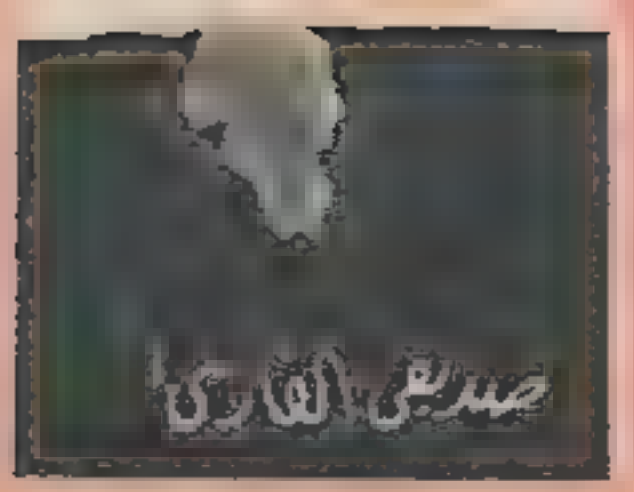


مع العدد  
هدية مجسة

العدد ١٦-١٤ مايو ١٩٦٤ - الثمن ٠٤ مليما







تعودت أن تقرأ في هذا المكان مقالا عن الفن أو الادب أو السياسة .. ولكننا اليوم نكتب كلمة تحية .. اليوم يقف الفن والادب والتاريخ لينحنى للمعجزة التي تحققت .. لا قوى معجزة في القرن العشرين .. ينحنى للفتان الذي يسجل هذه المعجزة ، للعامل المصرى العظيم الذى يصنع السد العالى ، الذى يتحدى الطبيعة ويجول مجرى النيل العظيم ، تحية له باسم الفن وباسم الادب وباسم التاريخ .. انه يصنع المستقبل .. مستقبل ومستقبل أبنائك .. ومستقبل البلاد كلها .

وتحية لهذه الشعوب الحرة التى ساعدتنا .. وإلى القلوب التى ساندتنا عندما وقف الاستعمار ضدنا ، وأبى علينا أن نصنع الرخاء لبلادنا وأن نبني السد العالى .. شكرا للاتحاد السوفيتى الذى قدم لنا قروضه .. ومرحبا برئيسه الضيف « خروشوف » ضيفا على بلادنا .. ليشاهد المعجزة التى استطاع عاملنا العظيم أن يحققها .

تحية الى كل الضيوف من جميع أنحاء العالم الذين حضروا ليحتفلوا معنا بعيدنا الكبير .. بالسد العالى .. ولنجعل هذا اليوم عيداً قومياً نحتفل به كل عام ، عيد الرخاء .. وإذا قابلك أحد العاملين فى السد العالى .. فتقدم له بأجمل تحية .. وانحن لهذا البطل العظيم الذى حقق المعجزة ، وأقام السد العالى ..

رئيسة التحرير



هدية العدد :

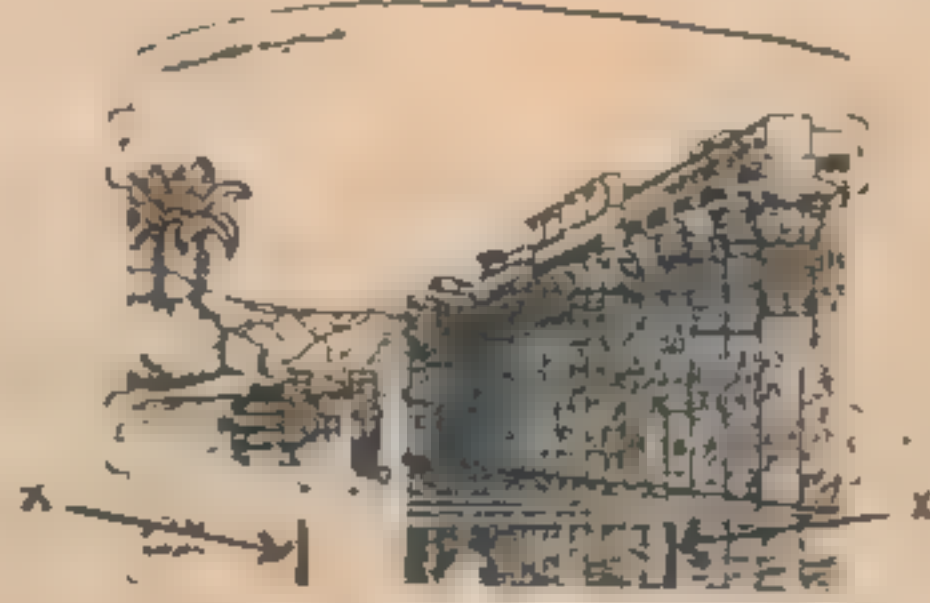
## هدية العدد : مجرى النيل

هذه هدية طريقة مجسمة يقدمها لك « ميكي » تمجيدا لاعظم عمل فنى فى هذا العصر، وهو رفع معبدى أبى سمبل الى قمة الجبل قبل أن تغمرهما مياه السد العالى .. ضع الهدية المجسمة على مكتبك وستجد أمامك دائما « ميكي » فى زيارة للمعبد القديم المقدس .

### طريقة اعداد الهدية ..



١ - قص حول الخط الخارجى للوحة ( ١ )



٢ - قص حول الخط الخارجى وايضا حول الخط المنقط فى اللوحة ( ب )



- ٢ - قص حول الخط المنقط لفصل المركب الفرعونى عن الكرتون .
- ٤ - افتح بالموسى الفتحات ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ فى اللوحة ( ب )
- مكان الفتحات ستجد بها مشار إليها بعلامة ( x ) خمرات فى الرسومات التوضيحية .
- ٥ - افتح بالموسى الفتحات ٥ ، ٦ فى اللوحة ( ب ) و ٦ ، ٥ فى المركب .
- ٦ - ادخل الاجزاء البارزة ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ من اللوحة ( ١ ) فى الفتحات ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ فى اللوحة ( ب )
- ٧ - ادخل فتحتى المركب ٥ ، ٦ فى فتحتى ٥ ، ٦ من اللوحة ( ب ) وستجد لديك هدية مجسمة جميلة !

مجلة أسبوعية تصدر عن مؤسسة دار الحضارة

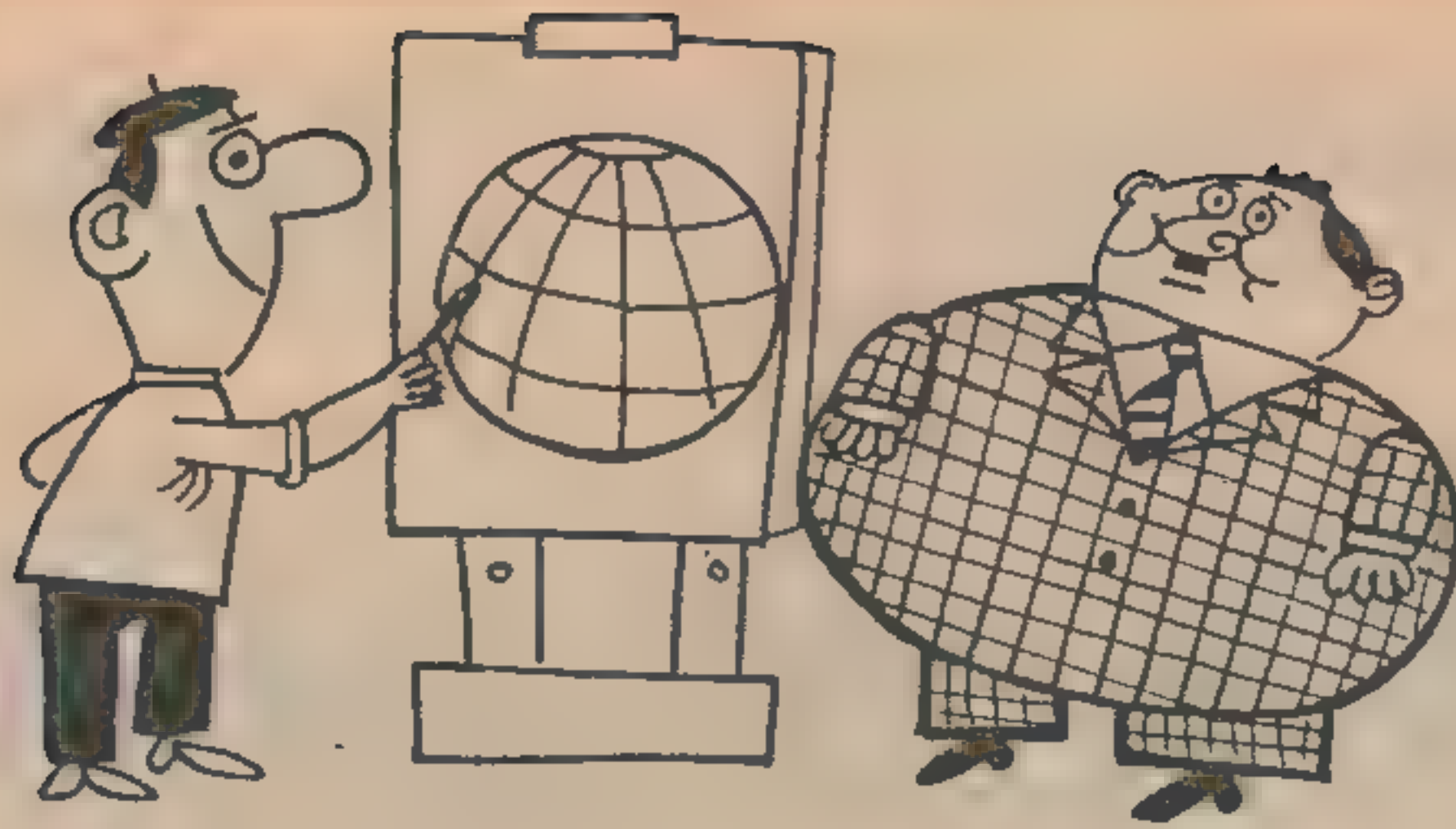


رئيسة التحرير: عفت ناصر

بیمه الاشتراك السنوى ٢٠٠٠ ليرة فى السودان ١٥٠ ليرة فى سوريا ولبنان ٢٠٠ ليرة فى بلاد اتحاد البريد العربى جنيف - فى الأمريكتين ٨ دولارات - فى سائر أنحاء العالم ٥٠ ليرة . والقيمة تسدد مقدما لقسم الاشتراكات بدار الهلال فى الجمهورية العربية المتحدة والسودان يحو القيد فى الخارج يتحول مرق أو شبك مرق قابل الصرف فى الجمهورية العربية المتحدة .

حقوق الطبع محفوظة للمؤسسة « والت ديونى »

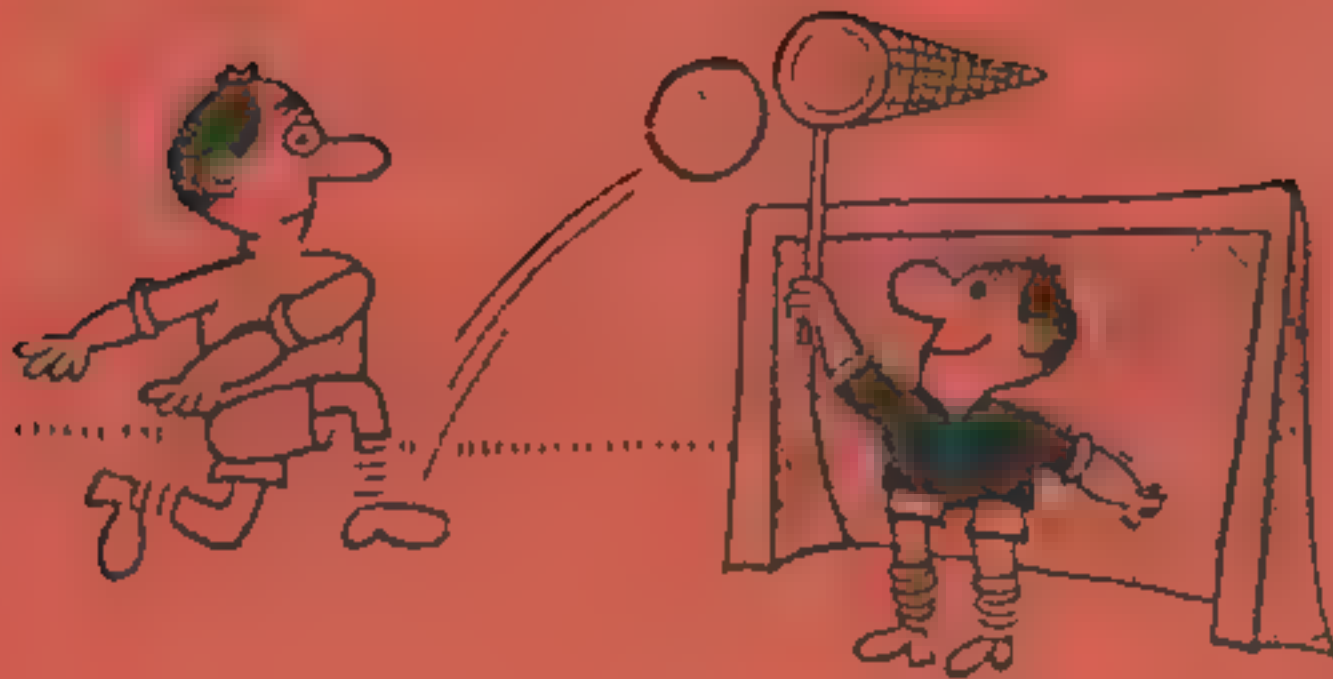




(بدون تعلیقات !!)

مخملان

برائشہ: ردوف



(بدون تعلیقات !!)



ہا رس مرمی الفریق العسکری !!



- ایه یا اقیبا انت .. کل  
ما توفنی لازم تجری درایا !





# لصوص الآثار

محمد بن



وصل محمد بن إلى بلاد النوبة  
ليشاهد آثارها العظيمة قبل أن  
تفقرها مياه الفيضان وليرى  
معبد أبي سمبل قبل أن يرفعا  
من مكانيهما...



وكانت لهجرة الأهل من هذه  
المنطقة المؤدية بالفرح إلى  
وطنهم الجديد في كوم امبو  
تدبى عليها أسبوع واحد.



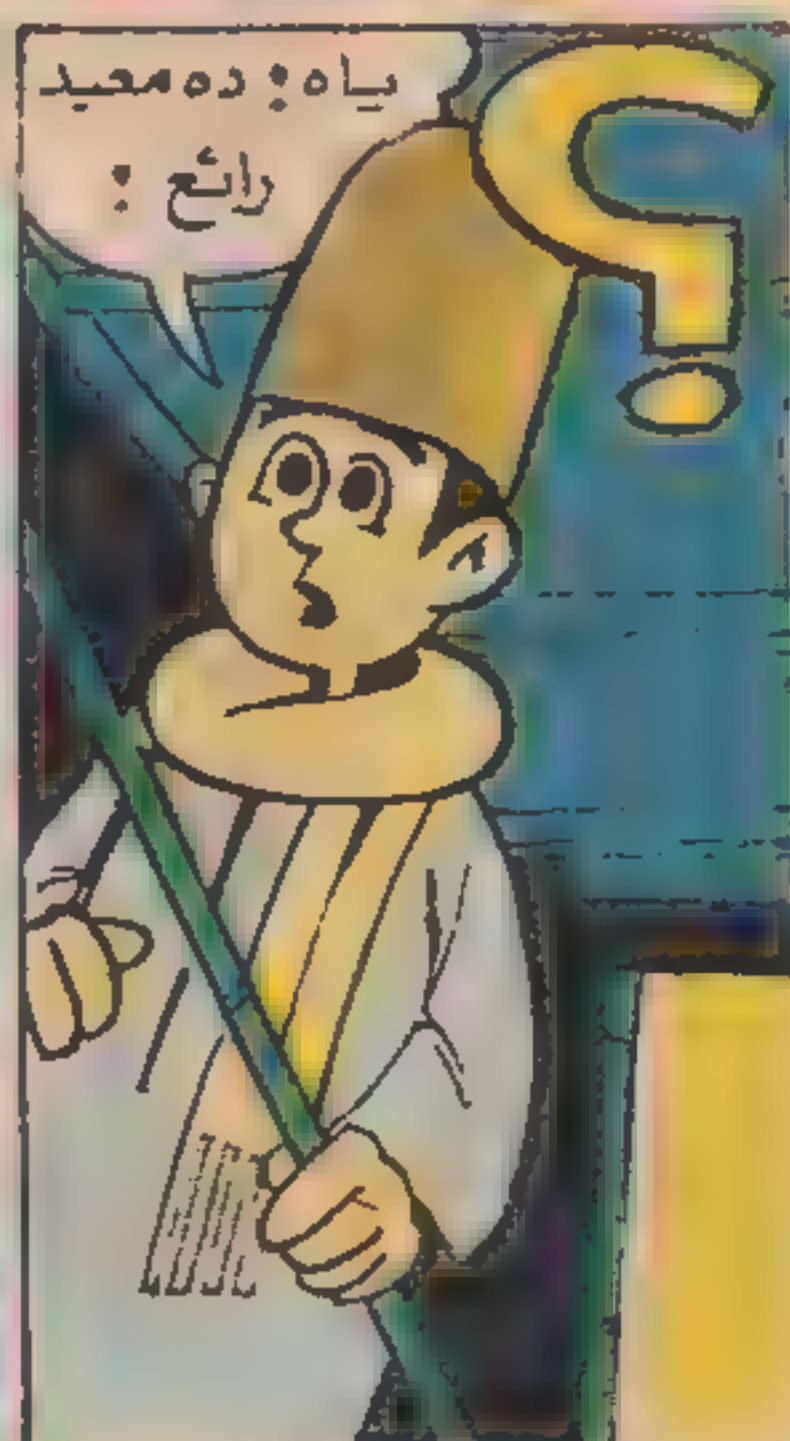
يا ده: بيه  
التمثال  
لصنم ده؟



يا ترى السكان ح يقدررو  
إزاي يهجررو المناطوق  
الجميلة دي اللى عاشوا  
فيها طول عمرهم ؟



التمثال على الباب كأنها حراس؟

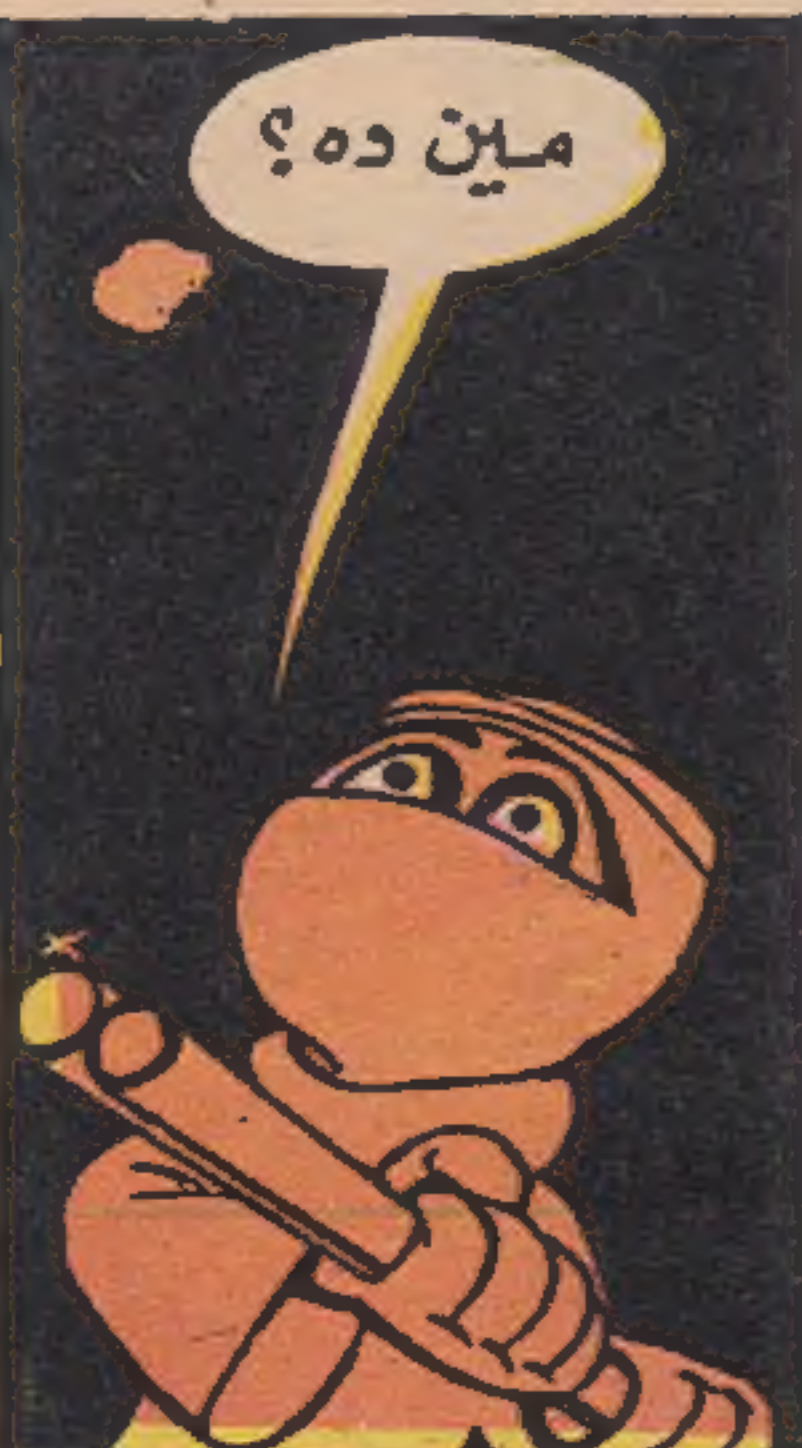


يا ده: ده معبد  
رائع ؟



سيناريو: رجا عبد الله  
بريشة: محمد التهامي

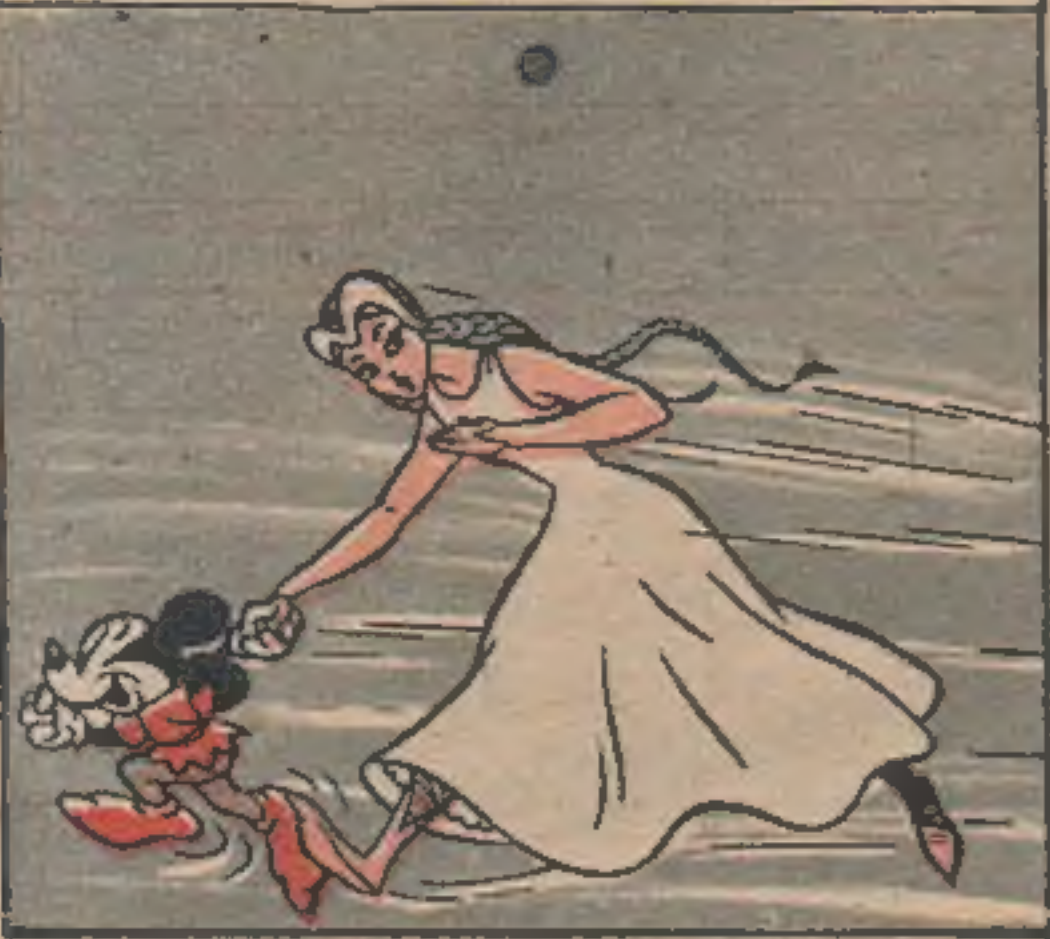
محمدين:.. شخصية جديرة بمحنة!! ويطلق مقاربات غير عادية..  
بأنك تعرف عليه بنفسك.. وتعرف على عشاء السحرة كرمانة،  
وعلى كوفيتة الطائرة "مبونة" ..







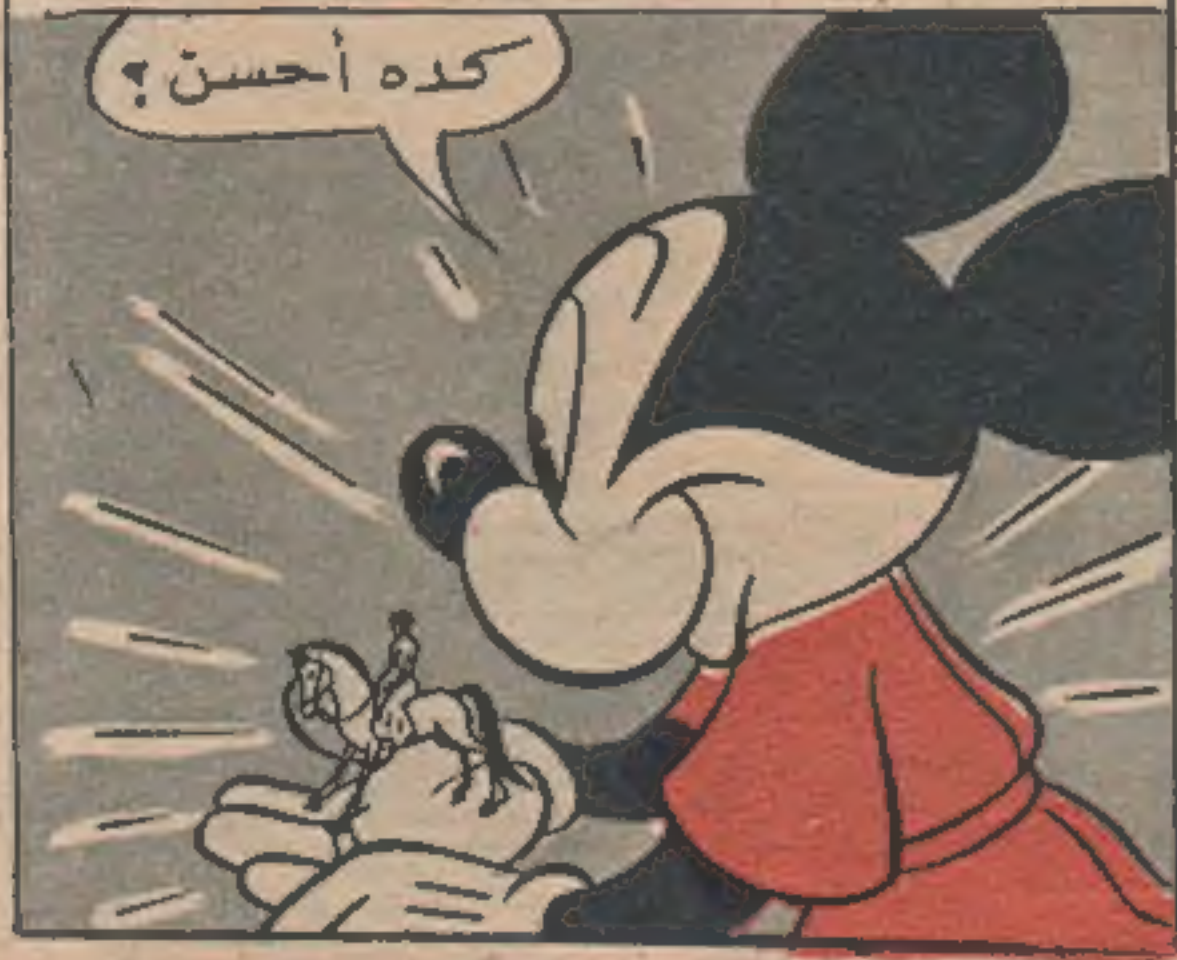
وبعد قليل استعار "ميكي" جمعه  
الطبيعي وأُنقذ الخادمة "فنت" ..



ووضع "ميكي" الملك في الخجفة ..



وفي الحال تحول "ميكي" إلى عملاق ..



وركب "ميكي" الحصان ووراء "فنت" .. ولكن من القلعة وقف في طريقه ..



إلى الطريق الآن؟

باب القلعة افتح، وبعطاردوننا؟



وتخطى جدران القلعة كأنه  
ينخلو فوق عتبة كبريت ..



وبقعة لهائلة عبر خندق عميقا وبذلك وضع  
ماجزا بيته وبين  
مطارديه ..



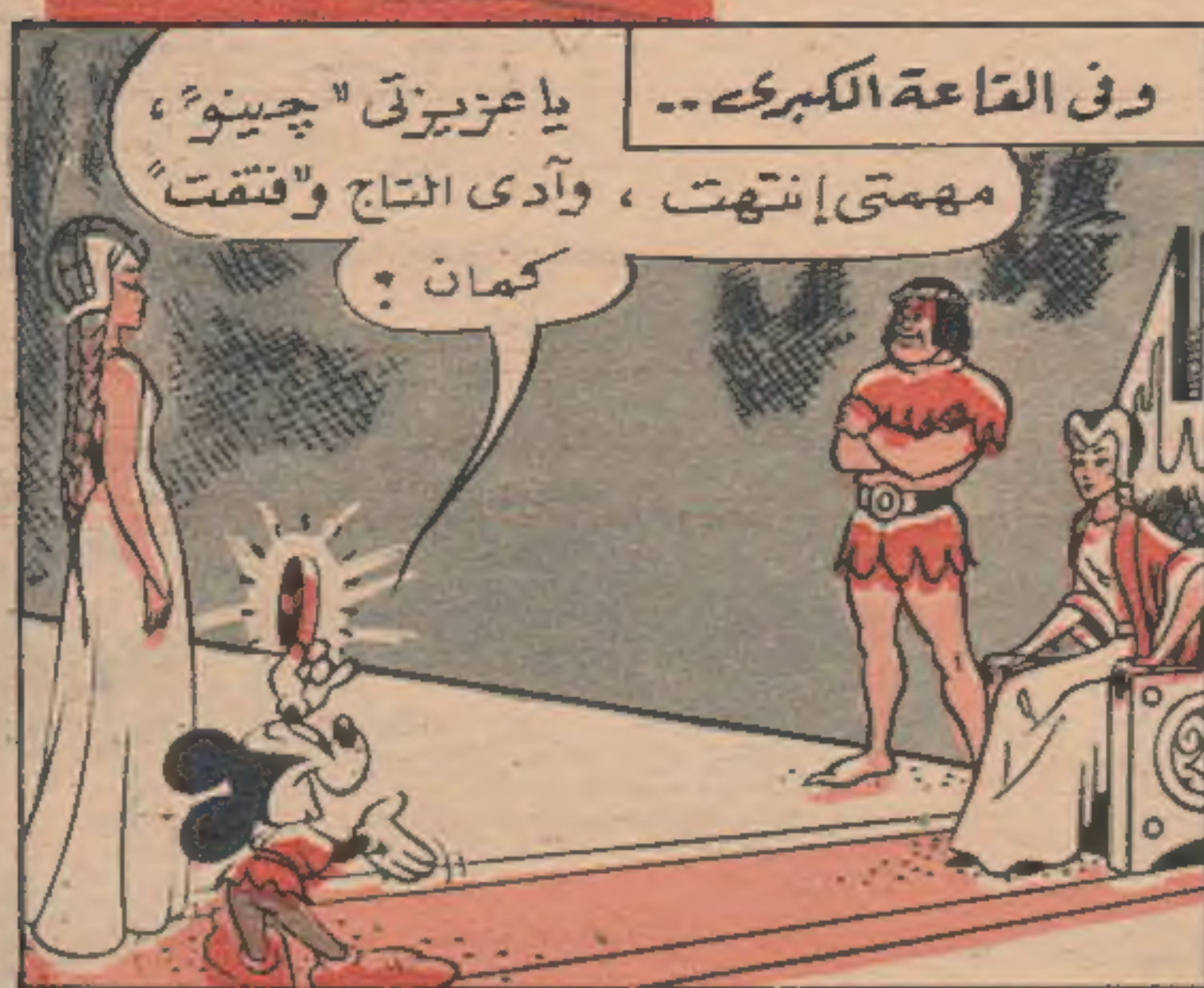
ووضع "ميكي" "فنت" والتاج والصفاء  
في مهبه وانطلق في مطارات عملاقة ..







وصل « ميكي » الى قلعة « شيكو » للبحث عن التاج  
السحري وكان مع « ميكي » خاتم سحري يجلسه  
يغير حجمه ويختفي متى شاء .. وأوشك الحراس  
أن يقبضوا على « ميكي » وفجأة تحول الى شيء صغير ..







# سر نادى راميس !

